Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I





UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 11.530 - Semestre L. 6.520 - Un fascicolo L. 170 per ogni sedicesimo o frazione di esso

1 PREZZI di abbonamento sono comprensivi d'imposta di bollo - Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento sono il doppio di quelli indicati per l'interno

I fascicoli disguidati devono essere richiesti entro 30 giorni dalla data di pubblicazione

Versare l'importo sul c/c postale 1/40500 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato - Libreria dello Stato - 00100 Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le Agenzie di ROMA, Via del Tritone n. 61/A - 61/B - Via XX Settembre (Palazzo Ministero del Tesoro) — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 NAPOLI, Via Chiaia n. 5 — FIRENZE, Via Cavour n. 46-r — GENOVA, Via XII Ottobre 172/r (Piccapietra)

Le richieste per corrispondenza devono essere inviete all'ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO — LIBRERIA DELLO STATO PIAZZA VERDI. 10 - 00100 ROMA versendo l'importo sul c/c postele 1/2640

Le Inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni » si ricevono in Roma presso la Libreria dello Stato (Ufficio Inserzioni – Via XX Settembre - Palazzo del Ministero del Tesoro). I versamenti per le richieste di Inserzione inviate per corrispondenza debbono essere effettuati sul conto corrente postale 1/17490. Le Agenzie della Libreria dello Stato In: Milano, Napoli, Firenze e Genova possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano ed accompagnati dal relativo importo.

N. 17

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

OBBLIGAZIONI

- 5% SERIE SPECIALE "CITTÀ DI MILANO,;
- 5% SERIE SPECIALE "CITTÀ DI ROMA,
- 5% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE
- 5% SERIE ORDINARIA TRENTACINQUENNALE
- 5,50% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE
 - 6% SERIE SPECIALE A. N. A. S.
 - 6% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE
 - 7% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

Bollettino delle estrazioni effettuate il 1º aprile 1970

Bollettino delle estrazioni effettuate il 1° aprile 1970

Il giorno 1º aprile 1970 sono state eseguite, con le p rescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 68 del 16 marzo 1970 e precisamente:

a) In ordine alle obbligazioni 5 % di Credito Comunale Serie Speciale « Città di Milano » - 2ª Emissione:

estrazione a sorte di:

- 946 titoli di L. 12.500:
- 805 titoli di L. n. 25.000:
- 721 titoli di L. 50.000:

in totale n. 2.472 titoli per il complessivo valore nominale di L. 68.000.000.

b) In ordine alle obbligazioni 5 % di Credito Comunale Serie Speciale « Città di Roma » - 1ª Emissione:

estrazione a sorte di:

- 600 titoli di L.
- 460 titoli di L. 2.500:
- 680 titoli di L. 5.000:
- 472 titoli di L. 12.500;

in totale n. 2.212 titoli per il complessivo valore nominale di L. 10.750.000.

c) In ordine alle obbligazioni 5 % Serie Ordinaria Trentennale:

estrazione a sorte di:

- n. 1.623 titoli di L. 50.000:
- 2.158 titoli di L. 500.000;
- n. 578 titoli di L. 1.000.000:
- 28 titoli di L. 5.000.000:

in totale n. 4.387 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 1.878.150.000, così ripartiti:

1ª Emissione:

- 820 titoli di L. 50.000:
- n. 1.217 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 649.500.000;

2ª Emissione:

- 109 titoli di L. 50.000;
- 383 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 196.950,000;

3ª Emissione:

- n. 511 titoli di L. 50.000;
- 396 titoli di L. n. 500.000:
- 228 titoli di L. 1.000.000;

4ª Emissione:

- 43 titoli di L. 50.000;
- 12 titoli di L. 500.000: n.
- 178 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 186.150,000:

5ª Emissione:

- 94 titoli di L. n 50.000;
- 80 titoli di L. n. 500.000;
- 111 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 155.700,000:

6ª Emissione:

- n. 46 titoli di L. 50.000:
- 23 titoli di L. n. 500.000:
- n. 56 titoli di L. 1.000.000:
- 8 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 109.800.000;

7ª Emissione:

- 14 titoli di L. 500.000:
- n. 5 titoli di L. 1.000.000:
- 10 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 62.000.000;

8ª Emissione:

- 12 titoli di L. n. 500.000:
- 10 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 56.000.000;

9ª Emissione:

21 titoli di L. 500.000;

per il valore nominale di L. 10.500.000.

d) In ordine alle obbligazioni 5 % Serie Ordinaria Trentacinquennale:

estrazione a sorte di:

- n. 5.436 titoli di L. 5.000;
- n. 2.947 titoli di L. 12.500:
- n. 2.087 titoli di L.
- 25.000; n. 2.365 titoli di L. 50.000:
- 999 titoli di L. 500.000;

in totale n. 13.834 titoli, per il complessivo valore nomiper il complessivo valore nominale di L. 451.550.000; nale di L. 733.942.500, così ripartiti:

12ª Emissione:

n. 1.132 titoli di L. 5.000: per il valore nominale di L. 5.660.000;

13ª Emissione:

806 titoli di L. 5.000: per il valore nominale di L. 4.030.000;

14ª Emissione:

n. 1.053 titoli di L. 5.000; per il valore nominale di L. 5.265.000;

15^a Emissione:

n. 1.258 titoli di L. 5.000; per il valore nominale di L. 6.290.000:

16ª Emissione:

n. 1.113 titoli di L. 5.000:

245 titoli di L. 12.500;

per il complessivo valore nominale di L. 8.627.500;

17^a Emissione:

840 titoli di L. 12.500: per il valore nominale di L. 10.500.000;

18^a Emissione:

178 titoli di L. 12.500: per il valore nominale di L. 2.225.000;

19ª Emissione:

44 titoli di L. 5.000: n.

n. 1.518 titoli di L. 12.500:

per il complessivo valore nominale di L. 19.195.000:

20ª Emissione:

728 titoli di L. 25.000: per il valore nominale di L. 18.200.000;

21^a Emissione:

142 titoli di L. 12.500:

1.065 titoli di L. 25.000: n.

144 titoli di L. 50.000;

per il complessivo valore nominale di L. 35.600.000;

22ª Emissione:

336 titoli di L. 50.000; per il valore nominale di L. 16.800.000;

23ª Emissione:

n. 25 titoli di L. 5.000;

6 titoli di L. n. 12.500;

n. 208 titoli di L. 25.000;

539 titoli di L. 50.000:

24a Emissione:

5.000; 5 titoli di L. n.

12.500: 18 titoli di L.

25.000: 86 titoli di L.

50.000: 1.346 titoli di L.

999 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 569.200.000.

e) In ordine alle obbligazioni 5,50 % Serie Ordinaria Trentennale:

estrazione a sorte di:

1.689 titoli di L. 50.000;

1.572 titoli di L. 500.000;

373 titoli di L. 1.000.000:

58 titoli di L. 5.000.000;

in totale n. 3.692 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 1.533.450.000, così ripartiti:

1ª Emissione:

n. 1.051 titoli di L. 50.000:

n. 1.184 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 644.550.000:

2ª Emissione:

90 titoli di L. 50.000:

101 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 55,000,000:

3ª Emissione:

n. 77 titoli di L. 50.000;

·43 titoli di L. 500.000: n.

106 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 131.350.000:

4^a Emissione:

n. 306 titoli di L. 50.000:

n. 167 titoli di L. 500.000:

196 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 294.800.000:

5^a Emissione:

n. 152 titoli di L. 50.000:

70 titoli di L. n. 500.000:

47 titoli di L. 1.000.000: n.

11 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 144.600.000;

6ª Emissione:

n. 13 titoli di L. 50.000:

n. 7 titoli di L. 500.000:

24 titoli di L. n. 1.000.000;

47 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 32.350.000; per il complessivo valore nominale di L. 263.150.000.

f) In ordine alle obbligazioni 6 % Serie Speciale A.N.A.S. - Emissione 1966:

estrazione a sorte di:

- n 145 titoli di L. 50.000:
- 87 titoli di L. 250.000; n.
- 145 titoli di L. 500.000: n.
- 406 titoli di L. 1.000.000;

in totale n. 783 titoli per il complessivo valore nominale di L. 507.500.000.

g) In ordine alle obbligazioni 6 % Serie Ordinaria Trentennale:

estrazione a sorte di:

- n. 1.527 titoli di L. 12.500:
- n. 10.757 titoli di L. 50.000;
- n. 7.914 titoli di L. 500.000;
- n. 1.998 titoli di L. 1.000.000;
- 80 titoli di L. 5.000.000: n.
- 3 titoli di L. 10.000.000: n.

in totale n. 22.279 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 6.941.937.500, così ripartiti:

1ª Emissione:

- 200 titoli di L. 12.500:
- 350 titoli di L. 50.000:
- 210 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 125.000.000;

2ª Emissione:

- n. 36 titoli di L. 12.500:
- n. 149 titoli di L. 50.000:
- 174 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 94.900.000;

3ª Emissione:

- 72 titoli di L. n. 12.500:
- 304 titoli di L. n. 50.000:
- 147 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 89.600.000;

4ª Emissione:

- n. 108 titoli di L. 12.500:
- 442 titoli di L. n. 50.000:
- 300 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 173.450.000;

5ª Emissione:

- n. 49 titoli di L. 12.500:
- 180 titoli di L. n. 50.000:
- 144 titoli di L. 500.000:

6ª Emissione:

- 102 titoli di L. 12.500:
- 50.000: n. 695 titoli di L.
- 404 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 238.025.000-

7ª Emissione:

- 43 titoli di L. 12.500:
- 385 titoli di L. 50.000:
- 500.000; 269 titoli di L.

per il complessivo valore nominale di L. 154.287.500:

8ª Emissione:

- n. 269 titoli di L. 12.500;
- 926 titoli di L. 50.000: n.
- 498 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 298.662.500:

9ª Emissione:

- 72 titoli di L. n 12.500:
- 696 titoli di L. n. 50.000:
- 219 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 145.200.000:

10^a Emissione:

- n. 325 titoli di L. 12.500;
- n. 2.084 titoli di L. 50.000:
- n. 1.634 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 925.262.500;

11ª Emissione:

- 251 titoli di L. 12.500;
- n. 1.941 titoli di L. 50.000:
- n. 1.661 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 930.687.500:

12ª Emissione:

- 37 titoli di L. n. 50.000;
- 12 titoli di L. n. 500.000:
- 14 titoli di L. 1.000.000; n.
- 17 titoli di L. 5.000.000:

per il complessivo valore nominale di L. 106.850.000;

13^a Emissione:

- n. 64 titoli di L. 50.000:
- n. 83 titoli di L. 500.000:
- 160 titoli di L. 1.000.000;
- 57 titoli di L. 5.000.000:

per il complessivo valore nominale di L. 489.700.000;

14ª Emissione:

- n. 556 titoli di L. 50.000:
- n. 429 titoli di L. 500.000:
- n. 415 titoli di L. 1.000.000:
- n. 1 titolo di L. 5.000.000;
- per il complessivo valore nominale di L. 81.612.500; per il complessivo valore nominale di L. 662.300.000;

15ª Emissione:

- n. 4 titoli di L. 5.000.000;
- n. 2 titoli di L. 10.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 40.000.000;

16ª Emissione:

- n. 280 titoli di L. 50.000;
- n. 82 titoli di L. 500.000;
- n. 89 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 144.000.000;

17^a Emissione:

- n. 501 titoli di L. 50.000:
- n. 319 titoli di L. 500.000;
- n. 252 titoli di L. 1.000.000:
- n. 1 titolo di L. 5.000.000;
- n. 1 titolo di L. 10.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 451.550.000;

18^a Emissione:

- n. 75 titoli di L. 50.000;
- n. 79 titoli di L. 500,000:
- n. 48 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 91.250.000:

19a Emissione:

- n. 192 titoli di L. 50.000;
- n. 169 titoli di L. 500.000:
- n. 112 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 206.100.000:

20^a Emissione:

- n. 139 titoli di L. 50.000;
- n. 134 titoli di L. 500.000:
- n. 139 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 212.950.000; nale di L. 4.750.000.

21ª Emissione:

- n. 189 titoli di L. 50.000;
- n. 268 titoli di L. 500.000;
- n. 202 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 345.450.000;

22ª Emissione:

- n. 201 titoli di L. 50.000;
- n. 177 titoli di L. 500.000;
- n. 102 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 200.550.000;

23ª Emissione:

- n. 123 titoli di L. 50.000;
- n. 141 titoli di L. 500.000;
- n. 184 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 260.650.000;

24ª Emissione:

- n. 225 titoli di L. 50.000;
- n. 321 titoli di L. 500.000;
- n. 242 titoli di L. 1.000.000:

per il complessivo valore nominale di L. 413.750.000;

25^a Emissione:

- n. 23 titoli di L. 50.000;
- n. 40 titoli di L. 500.000;
- n. 39 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 60.150.000.

h) In ordine alle obbligazioni 7 % Serie Ordinaria Trentennale - 1^a Emissione:

estrazione a sorte di:

- n. 5 titoli di L. 50.000;
- n. 3 titoli di L. 500.000;
- n. 3 titoli di L. 1.000.000;

in totale n. 11 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 4.750.000.

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 1º aprile 1970 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, taglio, serie e numero.

5% DI CREDITO COMUNALE SERIE SPECIALE "CITTÀ DI MILANO...

Numero	dei titoli		Data Ma q il tit	uale olo	della cedo	denza prima la che essere	sorteggio US done - P	Numero	dei titoli		Date alla qu il tito	nale	della cedol	lenza prima a che essere	sorteggio US	- E
dal	al	—— 9 :	estrat rimbo bile	rsa-	al est	nita titolo ratto	Ultimo sorte Ultimo sorte US Presorizione	đạl	al	è:	estrat rimbo bile	rsa-	al t estr	ita itolo atto	Ultimo 601 = Uj	Prescrizione
_	<u> </u>	G	M	A	M	<u> </u>	 			G 	<u>M</u>	<u>A</u>	М	A	Þ	<u> </u>
792	TITO! TITO!	1	7	44	1	45	P	5501 6221 6720 7747 8801 13701 17721 17745	5600 6229 6722 8900 13800 17725 17746	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 68 69 68 70 70 68 68	1 1 1 1 1 1	71 69 70 69 71 71 69	ט ט ט	rs
27001 27101 27301 30121 30401 31215 31221 31233	27100 27200 27500 30122 30500 31216	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	68 67 70 68 70 69 69	1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 68 71 69 71 70	US US	17749 17749 18201 18801 20445	17740 17750 18300 18900 20446	1 1 1 1	7 7 7 7	68 68 70 70 68	1 1 1 1 1	69 69 71 71 69	U	
31655 35001 45801 46101	31700 35100 45900 46200	1 1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70	1 1 1 1	70 71 71 71 71 71	US US US US		тітоі	I D	I L.	50.00	0			
46801 47401 48701 49085	46900 47500 48800 49100	1 1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 69	1 1 1 1	71 71 71 70	US US US	1901 2501 3701 3901 5501 10501	2000 2600 3800 4000 5600 10600	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1	71 71 71 71 71 71	U U U U U	is is is
1401	TITOL 1500		L.					13601 13630 13637	13618 13631 13651	1 1 1	7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70		
3401 4701 5287	3500 4800 5291	1 1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70	1 1 1	71 71 71 71 71	US US US US	13687 14086 19501 19713	13689 19600 19733	1 1 1 1	7 7 7	69 68 70 70	1 1 1 1	70 69 71 71	U U	

5% DI CREDITO COMUNALE SERIE SPECIALE "CITTÀ DI ROMA,

Numero			Date alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	sorteg US fone		dei titoli	j	Data lla qual l tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	no sorteggio	Prescrizione - P
dal	al		1		-	atto	Ultimo	dal	al		. 	1	l ——	atto	Ultimo	989
		G	M		M	A	<u> </u>			G	M	A	<u> M</u>	<u> A</u>	Þ	4
			١													_
	TITO	LI	DI L	. 500			تد	2831 2845	2834	1 1	7 7	46 46	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	47 47	H	P
90	09	[]	1	$\begin{array}{ c c c c }\hline 51 \\ 51 \end{array}$	7 7	51	P	2855 2889	9000	1	Į	56	7	56 56	I	P
92 175	$\begin{array}{c} 93 \\ 178 \end{array}$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	58	1 1	51 59	P P	2889 2920	2890	1	1 7	56 66	1	67	1	•
210		1	7	66	1	67	_	3086	3087	1	I	41	7	41	F	Ρ
239	240	1	7	66	1	67	_ n	3142	3144	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	70 70	7 7	70 70	1	
467 476	470 479		7 7	47 47	$\begin{array}{ c c c } & 1 \\ & 1 \end{array}$	48 48	P P	3162 3171	3172	i	1	70	7	70	1	
485	488	ī	7	47	î	48	P	3178	01,12	ī	ī	70	7	70		
531		1	7	42	1	43	P P P P	3181	3188	1	1	70	7	70		
697	700		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	41	7 7	41	P	3200 3276	3279	1 1	1 7	70 56	7 1	70 57	l I	D
699 988	700		7	41 61	ĺí	62	r	3451	3500	i	7	70	1 1	71	U	
997		1	7	61	1	62		3541	3550	1	7	39	1	40	l I	P
1001	1010	1	7	68	1	69	1	3572		1	1	59	7	59	I	P
1041 1119	$1045 \\ 1120$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68 40	1 7	69 40	P	358 2 3598	3600	1 1	1 1	59 59	7 7	59 59	H	P P
1245	1120	i	7	61	ĺí	62		3601	3000	i	î	62	7	62	1	_
1408		1	7	45	1	46	P	3613		1	1	62	7	62		
1410	1411	1	7	45	1	46	P	3660	0.70	1	ļ	62	7	62		
1461 1468	$1464 \\ 1471$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69 69		3670 3679	3673 3682	1 1	1 1	62 62	7	$\begin{array}{c c} 62 \\ 62 \end{array}$	ı .	
1474	14/1	î	l î	69	7	69		3698	0002	î	i	62	7	62		
1485		1	1	69	7	69		3733	3737	1	1	56	7	56	F	P
1496 1534	1498	1	1	69	7	$\begin{array}{c} 69 \\ 42 \end{array}$	P	3805 3825	3809	1 1	1 1	70 70	7	70		
1575	1535	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		42 65	7	65	ľ	3829	3826	i	î	70	7 7	70 70		
1581	1583	ī	ī	65	7	65		3833	3836	î	ī	70	7	70		
1643	1646	1	7	46	1	47	P	3910	00.40	1	1	53	7	53	Į Į	
1651 1716	1700	1 1	$\begin{array}{ c c c c }\hline 7\\1 \end{array}$	70 64	1 7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 64 \end{array}$	US	$3941 \\ 3951$	3942 4000	1 1	1 7	53 70	7	53 71	U U	
1730		î	7	42	í	43	P	4093	4100	î	7	40	i	41	ĭ	
1731	1738	1	1	64	7	64		4101	4104	1	7	69	1	70		
1747	1748	1	1	64	7	64		4113	/	1	1 7	43	7	43	F	P
1911 1921	$1913 \\ 1922$		1 1	69 69	7	69 69		$4145 \\ 4148$	4170	1 1	7	69	1 1	70 70		
1935	1940	i	î	69	7	69	1	4272	4273	î	7	66	li	67	1	
2001	2090	1	7	70	1	71	us	4280	[1	7	66	1	67		
$2120 \\ 2172$	2173	1 1	7	60 61	7	60 62	P	$4309 \\ 4371$	4374	1 1	7 7	67 67	1 1	68		
2185	4173	1	7	61	Ī	62		4392	4914	l	7	67	1 1	68 68		
2211		1	1	69	7	69	1	4405		1	7	43	1	44	l I	P
2236	2237	1	1 1	69	7	69		4432	4433	1	1	63	7	63		
$2250 \\ 2254$	2255	1	1 7	69 48	7	69 49	P	4445 4459	4460	1 1	1 7	63 69	7	63 70		
2269	<i>440</i> 0	i	7	48	l i	49	P	4476	******	ì	7	69	i	70		
2294		1	7	48	1	49	P	4489	4492	1	7	69	1	70		
2302	2303	1	7	44	1	45	P	4500		1	7	69	1	70	_	n.
2309 2352		1 1	7	44 43	1 7	45 43	r P	4548 4560	1	1 1	7 1	49 60	1 7	50 60	#	י פ
2410	2415	i	1	52	7	52	P P P P P P	4590		i	. 1	60	7	60	H	è
2575		1	7	60	1 1	61	P	4601	4604	. 1	7	65	1	66]	
2579 2587	2581	1	7	60		61	P	4606 4697	4608	1	7	65	1	66]	
2587 2625	2630	1	7	60 63	1 7	61 63	"	4627 4650	4651	1 1	7	65 65	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66 66		
2661	2663	ì	1	63	7	63	}	4732	4733	i	i	41	7	41	F	P
2692	2698	1	1	63	7	63		4751		1	7	56	1	57	H H H	2
2784		1	7	52	1	53	P	4759	4760	1	7	56	1	57	l P	•

		<u> </u>	Dat			lenza	<u> </u>	ŀ			i	Dat	•		lenza	[9]	ρ.
Numero d	dei titoli		alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	deve un al t	prima a che essere ita itolo atto	sortegg US flone =		Numero	del titoli		alla q il tit estra rimbe bile	uale olo tto orsa-	deve un al t	prima la che essere lita itolo ratto	sorteg US	Prescrizione – F
uai	6 1	G	м			A	Ultimo = Prescriz	i	uai	a.	G	м	A		A	Ultimo	Pres
4855 4911 4934 4937 4958 4974 4989 5045 5050 5052 5061 5071 5074 5092 5098 5210 5219 5233 5250 5296	4935 4961 4975 5056 5062 5095 5099 5221 5241 5297		777777111111111111111111111111111111111	46 69 69 69 69 67 67 67 67 67 67 67 70 70 70	1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	47 70 70 70 70 42 70 67 67 67 67 67 67 67 70 70 70	P		6627 6642 6715 6735 6840 6891 6894 6919 6977 7064 7079 7083 7109 7126 7148 7149 7159 7182 7185 7209	6635 6645 6737 6843 6895 6920 6978 7069 7084 7111 7150 7183 7188 7210		I	69 69 68 68 49 68 42 55 65 65 69 69 69 66 38 66 66	7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 68 68 50 69 43 56 66 66 69 69 67 39 67 67 66	PPP	
5324 5327 5333 5338 5340 5346 5381 5394 5425 5451 5475	5325 5349 5395 5430 5454	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	68 68 44 44 44 68 68 68 43 46 46 62	1 1 1 1 1 1 1 7	69 69 45 45 45 69 69 44 46 46 63	P P P		7215 7221 7226 7236 7249 7269 7282 7389 7439 7449 7458	7229 7240 7250 7283 7392 7440 7460 7468	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 1 7 1 1 1 7	66 66 66 66 66 45 66 66 67 67 67	777771771771	66 66 66 66 66 66 67 67 67 67	P	
5624 5730 5781 5789 5813 5843 5859 5864 5875 5898 5970	5731 5782 5818 5848 5865 5900 5973		7 1 7 1 1 7 7 1 1 1	59 57 55 55 64 64 46 46 46 46 57	1 7 1 7 7 1 1 7	60 57 56 56 64 47 47 47 47 64 57	P P P P P		7476 7484 7488 7508 7588 7598 7600 7656 7688 7722 7731	7489 7584 7689 7723 7735	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 1 1	67 67 65 65 65 65 67 67 59	7 7 1 1 1 7 7	67 67 66 66 66 66 67 67	P P	
6003 6027 6059 6074 6094 6108 6123 6127 6152 6167 6214	6004 6028 6060 6096 6115 6125 6133 6168 6218	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	67 43 39 67 67 68 68 68 68	1 7 1 7 7 7 7	68 43 39 68 68 68 68 68 68	P P		7775 7807 7832 7851 7858 7863 7872 7878 7920 7969	7777 7809 7833 7852 7861 7873 7879		1 7 1 1 1 1 1	64 41 59 65 65 65 65 41	77777777777	59 64 42 59 65 65 65 65 41 67	P P	
6221 6263 6293 6351 6373 6382 6391 6451 6503 6518 6580 6581 6598 6600 6601	6267 6295 6357 6374 6394 6500 6506 6519 6584	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71177777777717771	43 59 67 66 66 66 66 69 48 69 69 69	1 7 7 1 1 1 1 1 1 7	44 59 67 67 67 67 67 70 70 48 70 70 70 69	P P US P		7987 8048 8109 8127 8143 8149 8155 8164 8180 8187 8199 8248 8263 8292 8299 8464	8049 8128 8145 8152 8156 8168 8193 8200	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	67 64 68 68 68 68 68 41 68 69 69 69 45	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7	67 65 69 69 69 69 69 69 69 70 70 70 45	P P) ;

							 _									=
Numero	dei titoli	-	Datalla q il tito estrat	uale lo to rsa-	della cedo deve u	lenza prima la che essere nita sitolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Prescrizione = P	Numero	dși titoli	-	Data alla q il tito estrat rimbo	uale lo to rsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita titolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio US Presorizione = P	•
dal	al		bile			ratto	Ultimo Frescrizi	dal	al		bile			ratto	Ultimo = Preserizi	
	<u> </u>	G	M	A	<u>M</u>	<u>A</u>	5 &		 	G	<u>M</u>	<u>A</u>	<u>M</u>	A	5 <u>&</u> 	-
8534		1	1	66	7	66		10363		1	7	42	1	43	P	
8538	8539	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	7	66		10441		1	1 7	64 69	7	64		
8550 8551		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	li	66 58	7	66 58	P	10636 10651		1 1	7 7	69	1	70	1	
8564	8566	Î	l î	58	7	58	P.	11053	11055	l î	7	42	ī	43	P	
8574	8575	1	1	58	7	58	P	11101	11102	1	1	46	7	46	P P	
8596	8597	1	1	58	7	58	P	11239	11240	1	7	51	1	52	P	
$8651 \\ 8691$	8680 8700	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	70 70	1 1	71 71	US US	11241 11359	11246	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	38 45	1 1	39 46	P	
8735	8700	i	í	66	7	66	00	11375	11376	l i	7	45	i	46	P P P	
8753	8755	ī	lī	51	7	51	P	11394	110.0	î	7	45	ī	46	$\bar{\mathbf{P}}$	
8766		1	7	44	1	45	P	11541		1	1	63	7	63		
8784		1	7	44	1	45	P	11572	11573	1	1	63	7	63		
8802 8830	8831	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	67 67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68		$11663 \\ 11674$	11679	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	63 63	1 1	64 64		
8839	0001	i	7	67	l i	68	1	11696	110.3	ĺ	7	63	l î	64		
8852		1	7	67	1	68		11731		1	1	62	7	62		
8898	8900	1	7	· 67	1	68	_	11850		1	7	48	1	49	P	
8901 8918	8907	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	47 47	7 7	47 47	P P	$12004 \\ 12017$	12008	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70 70		
8930	8931	lî	l î	47	4	47	P	12017	12030	l i	l i	70	7	70		
9015	0002	ī	ī	68	7	68	_	12039	12042	ī	1	70	7	70		
9025	9026	1	1	68	7	68		12050		1	1	70	7	70	_	
9048	9049	1	1	68	7	68		12054	12055	1	7	43	1 1	44	P	
9092 9096	9094	1		$\begin{array}{ c c }\hline 42\\ 42\\ \end{array}$	7	42 42	P P	$12064 \\ 12069$	12070	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		
9101		l i	7	53	í	54	P	12074	12076	i	l i l	70	7	70		
9167	9170	1	i	66	7	66	_	12124		1	1	69	7	69		
9185	0100	1	1	66	7	66		12232	70-47	1	1	56	7	56	P	
$\frac{9198}{9224}$	9199 9225	1	1 7	66	7	66 68		$12539 \\ 12566$	12541	1 1	7	69 41	7	69 42	P	
$9244 \\ 9240$	9225	li	7	67 67	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68		12601	12622	1 1	7	70	1	71	US	
9251	9258	î	7	67	i	68	1	12628	12680	i	7	70	l î	71	US	
9300		1	7	67	1	68		12691	12700	1	7	70	1	71	US	
9301	9302	1	7	51	1	52	P P P	12735		1	1	70	7	70		
$9307 \\ 9346$	9347	1 1	7	51 51	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 52 \\ 52 \end{array}$	P	$egin{array}{c c} 12738 & \\ 12780 & \\ \end{array}$		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		
9361	9364	i	i	67	7	67	_	12789	12790	i	î	43	7	43	P	
9366	9368	1	1	67	7	67		12901	12945	1	7	70	1	71	US	
9426	9427	1	7	62	1	63		13001	13003	1	7	65	1	66		
$9430 \\ 9432$		1 1	7 7	$\begin{array}{c} 62 \\ 43 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	63 44	P	13009 13193	$13010 \\ 13198$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	$\begin{array}{c} 65 \\ 62 \end{array}$	1	66 63		
9450	J	i	7	$\frac{43}{62}$	i	63	T	13605	13606	i i	i	61	7	61		
9453		1	7	62	1	63		13762	Ì	1	7	68	1	69		
9472		1	7	62	1	63		14007	14008	1	1	70	7	70		
$\frac{9495}{9498}$	9500	1 1	7	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$	1 1	63 63		$egin{array}{c c} 14021 & \\ 14042 & \\ \end{array}$	$egin{array}{c} 14030 \ 14043 \ \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	70 70	7	70 70		
9549	9550	li.	l í l	50	7	50	. Р	14078	12029	i	i l	70	7	70		
9572	9575	ī	7	65	i	66		14089	14090	ī	ī	70	7	70		
9602	9605	1	1	52	7	52	\mathbf{P}	14093		1	1	70	7	70	_	
9616 9635	9617	1	1	52	7	52	P	14232	14234	1	1	45	7	45	P	
9651 ·	9637 9652	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	52 59	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	52 59	P P P	$14303 \\ 14326$	14306 14329	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\frac{64}{64}$	1	$\begin{vmatrix} 65 \\ 65 \end{vmatrix}$		
9745	9746	i	7	59	i	60	P	14346	11020	î	7	64	ī	65		
9867	9868 -	1	i	63	7	63		14348	14353	1	7	64	1	65		
9887	9888	1	1	63	7	63		14601		1	7	63	1	64		
9891 9974	9975	1		63	7	63	ъ	14669 15136	15139	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	$\frac{63}{46}$	1 7	64	P	
9994	9919	1	7 7	58 58	1	59 59	P P	15207	15210	i	i	69	7	46 69	r	
10013		i	í	68	7	68	-	15308	_0_1	î	î l	66	7	66		
10024	10025	1	1	68	7	68		15310		1	1	66	. 7	66		
10034	****	1	1	68	7	68		15320	15321	1	1	66	7	66		
	10040	1	1	68	$\frac{7}{7}$	68		$\begin{array}{c} 15330 \\ 15410 \end{array}$	15417	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	66 69	7	66 70		
10039 10073	10076	1	1	68	7	68 68		15410 15429	15430	1	7	69 69	i			
10073		, ,	, ,	h× '										70		
10073 10165 10174	10169	1 1	1 1	68 68	7	68		15472	15474	i	i	49	7	70 49	P	
10073 10165 10174 10184	10169 10190	1 1	1	68 68	7 7	68 68	_	15472 15527	15474	1	1	49 59	7	49 59	P	
10073 10165 10174	10169	1	1	68	7	68	P P	15472		1	1	49	7	49	P P P P	

5 % S. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

Numero	dei titoli	·l	Dat alla d il tit estra rimb	quale olo tto	della cedo deve	denza prime la che essere nita	sorteg US Ione -	١	Numero	dei titoli	-	il tit	quale tolo	della ced deva	adenza a prime ola che e essere inita	sorteg US	one - P
dal	al	"	bile			titolo ratto	ortz	ı	da)	al	"	bil			titolo tratto	8	
		G	М	A	М	A	Ultimo Presoriz				G	М	A	м	A	Ultimo	Pre
15500	15505		_	00	,				70000	10000		_		.			
15590 15656	15595		7	69	1 1	70 43	P	1	$\frac{19080}{19158}$	19082 19162	1 1	7 7	54 68	1 1	55	P	
15675	15676	ĩ	7	65	ĩ	66	-	ı	19273	10102	ī	7	64	î	65		
15711	15715	1	7	61	1	62			19284	19288	1	7	64	1	65	-	
15732	15735	1	7	61	1	62		1	19292	19295	1	7	64	1	65	1	
$15748 \\ 15752$	15749	1 1	7	61	1	62		1	19350		1	1	66	7	66	_	
15763	15753 15764	î	7 7	61 61	1 1	62 62		1	19378 19393	li .	1	1 7	49 43	7	49	P	
15786	15788	lî.	7	61	l î	62		1	19393	19398	l i	7	43	l i	44	P P P	
15905	15906	1	i	54	7	54	P	1	19491	10000	ī	7	40	ī	41	l p	
15970		1	7	64	1	65			19768	19775	1	1	68	7	68	~	
$15986 \\ 16009$	15987	<u>1</u>	7	64	1	65		1	19872	19875	1	1	70	7	70		
16022	16010	1	1 1	57 57	7	57 57	P	١	20069	20072	1	1	68	7	68	1	
16051		i	l i	40	7	40	P	ł	$20078 \\ 20084$	20080		1 1	68 68	7 7	68	1	
16055		ī	ī	40	7	40	P P	١	20151	20200	î	7	70	l i	71	US	
16101	16114	1	1	51	7	51	P	ł	20326		Ī	7	51	î	52	P	
16221		1	7	42	1	43	P		20368		1	7	67	1	68		
$16227 \\ 16251$	16254	1	7	42 65	1 1	43	P	1	20370	20372	1	7	67	1	68		
16269	16270	1	7	65	1 1	66 66		١	$20374 \\ 20379$	20375	1 1	7	67 67	1 1	68		
16301		ī	l i	62	7	62		1	20385		l î	7	67	l i	68	1	
16305	16307	1.	1	62	7	62		ı	20394		i	7	67	Î	68		
16316 16319	16317	1	1	62	7	62		1	20418		1	7	60	1	61	P	
16390	16391	1	1 1	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$	7	$\begin{bmatrix} 62 \\ 62 \end{bmatrix}$		ı	20425	20426	1 1	7	60]]	61	P P P	
16400	10001	i	i	62	7	62		ı	$20451 \\ 20464$	$20452 \\ 20466$	1 1	7	60 60		61	P	
16425	,	1.	7	41	l i	42	P P	`	20528	20100	i i	í	65	7	65	_ F	
16920		1	1	44	7	44	P	ı	20532	20535	1	1	65	7	65		
16953 16960		$egin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	1 1	$\begin{array}{c c} 62 \\ 62 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$		ı	20572		1 1	1	65	7	65	j .	
16971	16976	î	i	40	7	40	P	ı	$20578 \\ 20598$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	65 65	7	65 65	ŀ	
16978		1	1	40	7	40	$ar{ extbf{P}}$	1	20706	20707	i	i	63	7	63		
16988 17008	16989	1 1	1	62	7	62		1	20723		1	1 ·	63	7	63		
17056		$\left egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	7	63 55	1 7	64 55	P	ı	$20739 \\ 20745$		1	1	63	7	63		
17101	17150	ī	7	70	i	71	ŪS	ł	20749	20770	1 1	1 7	$\begin{array}{c} 63 \\ 42 \end{array}$	7	63 43	P	
17161	17200	1	7	70	1	71	US	1	20777	20778	î	i l	63	7	63	_	
17237	17246	1	1	48	7	48	P	ı	20802	2080 3	1	1	58	7	58	P	
17252 17257	17253	1	1	58 58	7 7	58 58	P	Ì	20812	20816	1 1	1	58	7	58	P	
17267	17268	î	î l	58	7	58	P P		20873 20915	$20874 \\ 20919$	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	44	1 1	45	P P P	
17328	17333	1	1	69	7	69	_	١	21022	20019	i	i l	47 65	7	48 65	r	
17466 17551	17469	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	64	1	65	ъ		21025		ī	1	65	7	65		
17573		i l	í	44 53	1 7	45 53	P P	ı	$21057 \\ 21082$	21058	1	1	65	7	65		
17611	17614	ī	1	68	7	68	1	İ	21082	21097	$\left \begin{array}{c} 1\\1\end{array}\right $	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	65 65	7	65 65		
17638	17640	1	1	68	7	68		ı	21178	21183	i	i l	67	7	67		
17646 17777	17647	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68 65	7	68 65		ı	21190	21195	1	1	67	7	67		
17899		i i	7	53	í l	54	P	l	$\begin{bmatrix} 21231 \\ 21237 \end{bmatrix}$	21233	1	1	42	7	42	P P	
17931	17932	1	7	54	ĩ	55	P P		21263		1 1	1 1	$\begin{array}{c} 42 \\ 69 \end{array}$	7 7	42 69	P	
18169 18171		1	7	63	1	64		1	21284	21285	î	i	69	7	69		
18181	18184	$\begin{array}{c c} I \\ I \end{array}$	7 7	63 63	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	64 64		ı	21291	21292	1	1	69	7	69		
18190	10101	î	7	63	il	64		ı	$21297 \\ 21329$	21298	1	1	69	7	69		
18299	18300	1	7	63	1	64		1	21417	21420	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	61 48	7 1	61 49	P	
18425 18439	10444	1	1	59	7	59	P P	ŀ	21431	-1120	î l	7	39	i	40	P	
18456	18444 18457	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	59 63	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	59 63	P		21532	21535	1	1	69	7	69		
18460	18467	î	î	63	7	63		ı	$21558 \\ 21669$		ı i	7	50	. <u>I</u>	51	P	
18469		1	1	63	7	63		1	21674	21675	1	1	67 67	7	67 67		
18521	18522	1	1	69	7	69		l	21700	21010	i l	î l	67	7	67		
18545 18779	18550 18780	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	69 55	7 7	69 55	то		21709]	1	7	60	i	61	P P	
18897	18899	î]	i	69	7	69	P	1	$\frac{21724}{21800}$		1	7	60	1	61	Ē	
18973		1	1	57	7	57	P	ı	21827	21830	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	60 49	1 1	61 50	P P	
19049 19076	• 19050 19077	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	51	1	52	\mathbf{P}	I	22024	22031	i	7	69	i	70		
20010	10011	• [']	54	1	55	P		22085		1	7	53	ĩ	54	P	
•	,	1		'	1	[-	į.	1	- 1	- 1					

					_										
Numero d	lei titoli	i	Data lla qu l titol stratt	ale lo to	Scade della j cedola deve e uni al ti	orima che essere	Ultimo sorteggio US US Prescrizione - P	Numero	dei titoli	i	Data lla qu ll tito estrat	nale lo to	Scade della per cedola deve ce unitali al ti	prima che essere ita	Ultimo sorteggio – US Prescrizione – P
dal	al		bile		estr	tto	Ultimo	đal	al		bile		estr		Ultimo Preserie
		G	м	A	<u>M</u>	A	5 &		,	G	М	A _	M	<u>A</u>	5 4
22131 22211 22219	22136 22212 22220	1 1 1	1 1 1	54 69 69	7 7 7	54 69 69	P	803345 803352 803421	803350	1 1 1	1 1 1	43 61 61	7 7 7	43 61 61	P
22289 22342 22377 22383 800003 800108	22345	1 1 1 1	1 1 1 1	55 63 63 63 52 61	777777	55 63 63 63 52 61	P P ·	803529 803535 803537 803541 803556 803653	803530 803557 803654	1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 61 61 61 61 61	7 7 7 7 7 7	61 61 61 61 61	
800148 800279 800289 800391	800149 800290	1 1 1 1	1 1 1	61 61 61 43	7 7 7	61 61 61 43	P	803659 803712 803761 803772	803660	1 1 1 1	1 1 1	61 61 61 61	7 7 7 7	61 61 61 61	
800464 800469 800504 800607	800470	1 1 1	1 1 1	46 46 60 61	7 7 7	46 46 60 61	P P P	803778 803780 803791 803794		1 1 1 1	1 1 1	61 61 61 61	7 7 7 7	61 61 61 61	
800611 800648 800651 800676	800612 800649 800657	1 1 1 1	1 1 1	61 61 48 48	7 7 7	61 61 48 48	P P	803816 803845 803887 803893	803817 803846 803888 803897	1 1 1	1 1 1	61 61 47 47	7 7 7 7	61 61 47 47	P P
800685 800738 800751 800798 800827	800740 800756 800828	1 1 1 1	1 1 1 1	48 53 47 47 61	7777	48 53 47 47 61	P P P	803956 803959 804075 804086 804184	804076 804185	1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 45 45 61	7 7 7 7	61 61 45 45 61	P P
800861 800963 800967 800971	800862 800964 800972	1 1 1	1 1 1	52 49 49 49	7 . 7 . 7	52 49 49 49	P P P P	804193 804242 804245 804312	804194 804246 804313	1 1 1 1	1 1 1	61 61 61 61	7 7 7	61 61 61 61	
801091 801129 801168 801174	801130 801169 801175	1 1 1 1	1 1 1	61 61 56 56	7 7 7	61 61 56 56	P P	804331 804377 804387 804390	804380 804388	1 1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 61 61	7 7 7 7	61 61 61 61	
801176 801233 801275 801386 801420	801236 801276 801387	1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 61 56 53	7 7 7 7	61 61 61 56 53	P P	804393 804450 804458 804594 804721	804394 804461 804596	1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 61 48 61	7 7 7 7	61 61 61 48 61	P
801468 801485 801527 801529	801488	1 1 1 1 1	1 1 1	61 61 49 49	7 7 7 7	61 61 49 49	P P	804849 804851 804870 805240	804850 804852	1 1 1 1	1 1 1 1	61 59 59 61	7	61	P P
801645 801785 801829 801914	801648 801786 801915	1 1 1 1	1 1 1 1	61 44 61 52	7 7 7 7	61 44 61 52 50	P 'P P	805242 805346 805399 805402 805423	805403 805424	1 1 1 1	1 1 1	61 61 61	7 7 7 7	61 61 61 61 61	P
801965 802086 802120 802124 802130 802132	801966 802087 802134	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	50 61 42 61 61 61	7 7 7 7 7 7	61 42 61 61 61	P	805439 805441 805444 805556 805653	805440 805442 805445 805560 805657	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 43 43 61 61	7 7 7 7 7 7	61 43 43 61 61	P P
802138 802161 802167 802204 802211 802440	802140 802164 802170 802205 802221 802441	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 54 54 43 61 61	7 7 7 7 7 7	61 54 54 43 61 61	P P P	805711 805748 805776 805854 805972 805992	805749 805777 805857 805973 805995	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 61 50 50 61 61	7 7 7 7 7 7	61 61 50 50 61 61	P P
802642 802758 802830 802860	802643 802759 802833 802868	1 1 1 1	1 1 1 1	61 53 54 61	7 7 7	53 54 61	P	806025 806074 806281 806341	806075 806342	1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 61 40 61	7 7 7 7	61 61 40 61	P
802877 803060 803074 803101	802880 803063 803102	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 61 61 58	7 7 7 7	61 61 61 58	P	806501 806525 806541 806677	806504 806526 806542	1 1 1 1 1	1 1 1	51 51 51 61	7 7 7 7	51 51 51 61	P P P
803241 803306	803249	1 1	1	61 60	7 7	61 60	P	806683 806722	806723	l	1	61 49	7 7	61 49	P

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

Numero	del titoli	-	Dat alla d il tit estra rimb	quale olo tto	della cedo deve	denza prima da che essere nita	sorteggio US	Numer	o dei titoli	-	Dat alla q il tit estra rimb	luale olo tto	della cedo deve	denza prima da che essere nita	,
dal	(a.l	G	bil			titolo ratto	Ultimo sorta - US Prescrizione	dal	a.l	G	bil			titolo ratto	-
	<u> </u>	 	1	 	 	1 -	<u> </u>	· 		1	<u> </u>	1	1	1 \	+
	1							1							1
806731	806734	1	1	49	7	49	P	811363	811366	1	1	61	7	61	
806757	000700	1	1	61	7	61		811483	811484	1	1	51	7	51	1
806768 806779	806769	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	61	7	61	l	811494	811497	1	1	51	7	51	
806839	Ĭ.	1	1 1	61 43	7 7	$\begin{array}{ c c } & 61 \\ & 43 \end{array}$	P	811554 811564	811555	1 1		54 54	7 7	54 54	1
806908	806912	1	l i	55	7	55	P	811569	811572	1	li	54	7	54	1
806928	806931	î	l i	55	7	55	P	811574	011372	ĺ	ĺi	54	7	54	1
806975	806976	lî	l i	61	7	61	-	811592		i	l i	54	7	54	1
806991	806994	ĺī	î	61	7	61		811605		ĺ	î	58	7	58	ı
807001	807004	ī	l ī	61	7	61		811647		l ī	î	58	7	58	1
807061	807062	1	1	61	7	61		811673		ī	ī	61	7	61	
807071		1	1	61	7	61		811681		1	1	61	7	61	
807371	807372	1	1	49	7	49	P	811688	811692	1	1	61	7	61	
807387		1	1	49	7	49	P	811774	811775	1	1	56	7	56	
807456	20===	I	1	41	7	41	P	811791	1	1	1	56	7	56	
807549 807601	807554	1	1	61	7	61		811812		1	1	61	7	61	
	807602	1	1	44	7	44	P	811857	811858	1	1	45	7	45	
807606 807610	807607	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	44	7	44	P P	811922	077020		1	57	7	57	
807639		1 1	1	44 53	7	44 53	P	811925 812004	811926 812005	l	Į	57	7	57	1
807752	807753	1	i	61	7	61	r	812004	812005 812021	1	1 1	53 53	7 7	53 53	
807760	807761	l i	l i	61	7	61		812036	812027	l î l	î	53	7	53	l
807791	001.02	۱î	l î	43	7	43	P	812039	012007	l î l	i	53	7	53	l
807839	ļ	lī	ī	44	7	44	$\hat{\mathbf{P}}$	812042		l î l	ĩ	53	7	53	ļ
807954	807955	1	l î	47	7	47	P	812045	812046	l ī l	ī	53	7	53	ĺ
807973-	ľ	1	1	47	7	47	P	812051		ī	1.	61	7	61	l
807981		1	1	47	7	47	P	812053	812054	1 1	1	61	7	61	
807996	808000	1	1	47	7	47	\mathbf{P}	812066		1	1	61	7	61	
808001	808002	1	1	55	7	55	\mathbf{P}	812075		1	1	61	7	61	l
808095	808096	1	1	61	7	61		812118	812119	1 1	1	58	7	58	l
808098 808102	00100	1	1	61	7	61		812144	812145	1	1	58	7	58	ĺ
808102 808107	808103	1	1	61	7	61		812182	1	1	1	56	7	56	l
808197		$\left[egin{array}{c} \mathbf{l} \\ \mathbf{l} \end{array} ight]$		61	7	61		812334	07.0000	1	1	47	7	47	
808210		i	li	61 59	7	61	ъ	812376	812382	1	j	46	7	46	ĺ
808236	'	i	i	59		}	P P	812411 812478	812412	1 1	1	61	7	61	
808279	808280	ĺiĺ	i	61	7	61	r	812478 812503		1 1	1	61	7	61	ĺ
808453	808455	i	i	61	7	61		812515	ł	1 1	1	48	7	48	ĺ
808516	313233	ĩ	ī	61	7	61		812517		i	1	48 48	7	48 48	l
308554	808557	1	1	47	7	47	P	812528	812530	i	i	48	7	48	1
808563	808565	1	1	47	7	47	$ar{ extbf{P}}$	812584	812585	ĩ	i	61	7	61	l
308569	808570	1	1	47	7	47	$ar{ extbf{P}}$	812663	012000	i	i	44	7	44	ĺ
308858	808861	1 [1	61	7	61		812772	1	î	î	61	7	61	
309376	200=22	1	1	57	7	57	${f P}$	812780		ì	î [61	7	61	
309761	809762	1	1	61	.7	61		812826	} i	1	ī	59		-	
310182 310213		1	1	61	7	61		812829		1	1	59		'	
310213	810219	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	61	$\frac{7}{7}$	61		812952]	1	1	61	7	61	1
310312	810313	i	l l	61 55	7	61	ъ	812957	812960	1	1	61	7	61	
310317	010919	1	1	55 55	7 7	55 55	P P	812980	07.0000	1	1	61	7	61	
10403		i	i	61	7	.61	r	812992	812993	1	1	61	7	61	
10415	810416	î l	i	61	7	61		813010 813022	813024	1	1	51	7	51	
10433		î l	i	61	7	61		813022 813061	013024	1	1	51	7	51	
10471	810472	ī	î l	57	7	57	P	813071	J i	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	61	$\frac{7}{7}$	61	
10527		î	Ī	61	7	61	-	813107		1	1	61	7	61	
10540	J	ī	ī	61	7	61		813164]	1	1	61 61	$\frac{7}{7}$	61	
10543		1	1	61	7	61		813217	813220	i	1	61	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	61 61	
10673		1	1	61	7	61		813236	813239	i l	i l	61	7	61	
10682	810683	1	1	61	7	61		813270	813271	i l	i	61	7	61	
10766	810767	1	1	61	7	.61		813372		i [i [60	7	60	
10780	810781	1	1	61	7	61		813618	813620	ĩ	i l	48	7	48	
11221	011004	1	1	61	7	61		813703		î	i l	50	7	50	
$11223 \\ 11226$	811224	1	1	61	7	61		813767	813768	ī	ī	44	7	44	
$\frac{11226}{11231}$.		1	1	61	7	61		813864		ī	ī	45	7	45	
11231		1	1	61	7	61		813873	813876	1	1	45	7	45	
11319		i	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	61	7	61		813910	813911	1	1	53	7	53	
11348	811349	i	1	61 61	7 7	61 61		813919	813920	1	1	53	7	53	
	U44UTU	- 1		ULI	-4 4	F1 1		813944	813949	1	1	53	7	53	

Numero d	lei titoli	i e	Data lla qu l tito strat	iale lo to	Scade lella cedola deve e uni al ti	enza prima che essere ta tolo	Ultimo sorteggio = US Presorizione = P		Numero d	lei titoli	i e	Data lla qu l titol stratt imbor	iale lo to	Scade della j cedole deve e uni al ti	prima a che essere ita tolo	o sorteggio - US	Prescrizione = P
dal	al	_ 1	bile		estra	tto	Ultimo = Presorizi		da.l	al		bile		estra		Ultimo	resci
		<u>G </u>	м	A	M.	<u>A</u>	<u> </u>	_			G	<u>M</u>	A	<u>M</u>		P	<u>~</u>
814047 814124 814221	814048	1 1 1	1 1 1	43 56 61	7 7 7	43 56 61	P P		819041 819058 819061	819060	1 1 1	1 1 1	61 59 41	7	61 41	H H	•
814232 814245 814288	01.4900	1 1 1	1 1	61 61 61	7 7 7	61 61 61 61			819093 819099 819182	819097	1 1 1 1	1 1 1 1	59 59 61 61	7	61 61	F F	
814295 814301 814330	814298	1 1 1	1 1 1	$\begin{bmatrix} 61 \\ 61 \\ 42 \end{bmatrix}$	7 7 7	61 42	P		819186 819575 819616	819187 819617	1 1	1	61 60	7 7	61 60	F	•
814504 814643 814786	814505	1 1 1	1 1 1	61 46 57	7 7 7	61 46 57	P P		819621 819641 819681	819642 819682	1 1 1^	1 1 . 1	60 60 44	7 7 7 7	60 60 44 61	H H	•
814839 815050 815053 815057	814840 815054 815058	1 1 1	1 1 1	48 61 61 61	7 7 7 7	48 61 61 61	P		819707 819725 819750 819872	819875	1 1 1	1 1 1	61 41 61 47	7 7 7	41 61 47	I I	•
815037 815080 815217 815241	815245	1 1 1	1 1 1	61 61 61	7 7 7	61 61 61			819884 819906 820000	819907	1 1 1	1 1 1	47 61 57	7 7 7	47 61 57	I I	
815549 815566 815576 815635	815552 815569 815636	1 1 1	1 1 1	61 61 61 61	7 7 7 7	61 61 61 61			821465 821585 821715 821911	821716	1 1 1 1	1 1 1	61 51 51 61	7 7 7	61 51 51 61	I I)
815703 815716 815720	819090	1 1 1	1 1 1	54 54 54	7 7 7	54 54 54	P P • P		821978 822056 822477	821980 822478	1 1 1	1 1 1	61 48 61	7 7 7	61 48 61	I	?
815726 815734 815869	815735 815884	1 1 1	1 1 1	54 54 61 46	7 7 7	54 54 61 46	P P		822541 822630 822684 822735	822542	1 1 1 1	1 1 1	61 61 45 61	7 7 7 7	61 61 45 61]	?
815955 815986 816011 816093	815989	1 1 1	1 1 1	46 61 61	7 7 7	46 61 61	P		822738 822738 823124 823150	823128	1 1 1	1 1 1	61 49 49	7 7 7	61 49 49		P
816095 816161 816168	816163 816169	1 1 1	1 1 1	61 54 54	7 7 7	61 54 54	P P		823217 823351 824140	823218 823352	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1 1	61 61 61	7 7 7	61 61 61		
816200 816226 816236 816333	816227 816238	1 1 1	1 1 1	54 60 60 61	7 7 7	54 60 60 61	P P P		$egin{array}{c} 824148 \ 824174 \ 824191 \ 824194 \ \end{array}$		1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 61 61	7 7 7 7	61 61 61 61		
816347 816363 816431	816348 816434	1 1 1	1 1 1	61 57 61	7 7 7	61 57 61	P		824270 824282 824314	824272	1 1 1	1 1 1	61 61 58	7 7 7	61 61 58]	P
816438 816530 816541 816955	816538 816956	1 1 1	1 1 1 1	61 61 61 61	7 7 7 7	$egin{array}{c c} 61 \\ 61 \\ 61 \\ 61 \end{array}$			824321 824370 824470 824504	824322 824506	1 1 1 1	1 1 1 1	58 54 61 41	7 7 7 7	58 54 61 41	1	P P P
817220 817287 817439 817476	817224 817288 817445 817477	1 1 1 1		61 61 61 61	7 7 7	61 61 61 61			824554 824617 824732 824822	824555 824735 824823	1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 61 61	7 7 7	61 61 61 61		-
817479 818001 818426 818454	818002 818431 818455		1 1 1 1	61 61 52 61	7 7 7	61 61 52 61	P		824826 824919 824928 824972	824929	1 1 1 1	1 1 1	61 50 50 61	7 7 7	61 50 50 61	:	P P
818505 818537 818542 818614	818540 818543	1 1 1	1 1 1 1	47 47 47 57	7 7 7	47 47 47 57	P P P		824978 825039 825130 825132	824979 825041	1 1 1	1 1 1 1	61 50 52 52	7 7 7 7	61 50 52 52		P P P
818715 818730 818748 818788	818749 818789	1 1 1 1	1 1 1 1 1	58 58 58 43	7 7 7 7	58 58 58 43	P P P		825168 825170 825560 825913	825171 825915	1 1 1 1	1 1 1 1	58 58 61 50	7 7 7 7	58 58 61 50		r P P
818836 818851 818866	818837 818869	1 1 1	1 1 1	50 57 57	7 7 7	50 57 57	P P P		825990 826152 826171	826367	1 1 1	1 1 1 1	61 46 44	7 7 7 7	61 46 44 61		P P
818911 819022 819037	819023 819038	1 1 1	1 1 1	61 61	7 7 7	61 61	P		826366 826378 826796	826380	1 1 1	1 1	61 61 58	7 7	61 58		P

5 % S. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

Numero	del titoli	- ;	Dat alla q il tit estra rimbe bile	uale olo tto orsa-	della cedo deve u al	denza prima la che essere nita titolo ratto	sorteg US	Prescrizione - P		dei titoli	-	Dat dalla (il tit estra rimb bil	quale olo tto orsa-	della ced dev al	adenza prim ola che e essere inita titolo tratto	sorteg US
ua.	al	G	M	A	M M	A	Ultimo	Preso	d al	a.l	G	М	A	M	A	Ultimo
826850		1	1	50	<u> 7</u>	50	P		831163		1	1	61	7	61	
$826948 \\ 827103$	827104		1	61	7	61			831173		1	1	61 61	7 7	61	
827164	827168 827168	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	61	7 7	61			831193 831205	J	1 1		49	7	61 49	_ σ
827205	827214	1	i	47	7	61 47	P		831223	831227	l i	l i	49	7	49	P
827236	827237	Î	î	47	7	47	l p		831250	031221	l î	li	49	1 7	49	P
827333		ī	ī	61	7	61	-		831346	831347	1	1	41	7	41	P
827368		1	1	61	7	61			831384		1	1	56	7	56	P
827370		1	1	61	7	61			831510	1	1	1	61	7	61	
827485 827536		1	ļ	56	7	56	P		831657	001000	1	l I	61	7	61	1
827594	827598	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	61	7	61			831687	831689	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	61 61	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	61	
827611	827615	1	1 1	43	7 7	61 43	P		$831968 \\ 832010$	831969	1	l i	61	7	61	
827632	827633	i	i	56	7	56	P		832010	832092	î	ī	61	7	61	
827762		î	î	61	7	61		ŀ	832108	002002	Î	ī	61	7	61	1
827845		1	1	61	7	61			832122	832123	1	1	61	7	61	
827855 827867	827856	1	1	61	7	61		i	832161	832162	1	I	61	7	61	_
827867 828001		$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	61	7 7	61		ľ	832289 832320	832290	1	1 1	60	7 7	60	P
828125		i	i	55	7	60 55	P P		832320 832330			i	61 61	7	61	
828172		l i l	ī	61	7	61	-		832356	832358	l i	l i l	57	7	57	P
828181		1	ì	61	7	61	ŀ	ſ	832466	832470	l î	l î l	61	7	61	-
828197	828198	1	1	61	7	61		- 1	832476		1	1	61	7	61	l
828281 828352		1	1	61	7	61			832777	832778	1	1	45	7	45	. <u>P</u>
828433		$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	61	7	61		ĺ	832819	000000	1	1	55	7	55	, b
828435		i	1	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	7	61 61		ı	832851 832971	832852	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 57 \\ 61 \end{array}$	7 7	57 61	P
828467	828468	i	i	61	7	61		1	833179	833180	l	1	61	7	61	l
828579		1	ī	61	7	61			833320	000100	ÎÎ	î	42	7	42	P
828625		1	1	61	7	61			833327	833328	1	1	61	7	61	
828630 828889	828631	1	I	61	7	61		- 1	833441		1	1	52	7	52	P
828967	828892	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	61 58	7	61	-		833517	833518	1	Į	61	7	61	
828971	828974	i	i	43	7	$oxed{58} oxed{43}$	P P	- 1	833545 833562	833566	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	61	7	61	P
829106	020072	î	î l	61	7	61			833646	833648	l i l	1	43 61	7	43 61	r
829186	829187	1	1	56	7	56	P		833902	000010	l î l	î l	49	7	49	P
829222	829223	1	1	48	7	48	\mathbf{P}	- 1	833933	833934	1	1	49	7	49	$ar{ extbf{P}}$
829238 829278	829239 829279	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	48	7	48	$\mathbf{\tilde{P}}$	- 1	834123	834124	1	1	61	7	61	
829284	049219	i	i	50 50	7	50 50	P P	1	834130		1	1	61	7	61	
829374		ī	î	61	7	61	r		834296 834352	834356	1	1	61 48	7 7	61 48	ъ
829400		1	î	61	7	61		ľ	834442	834443	1	î	47	7	47	P P
829506	829509	1	1	44	7	44	\mathbf{P}	1	834807	834808	î	î	61	7	61	_
829590 829594	829591	1	1	61	7	61		- 1	834834		1	1	61	7	61	
829666	829667	1 1	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	61 61	7 7	61 61			834941	ļ	1	1	61	7	61	
829696	829697	i	i l	61	7	61		- 1	834983 834990	834991	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{1}{1}$	61	7	61 61	
829773		1	1	51	7	51	P	ł	835007	094991	1	1	61 61	7 7	61	
329807	1		1	61	7	61	_		835059		i l	i	61	7	61	
329811 329854	į		1	61	7	61		- 1	835088	835089	1	1	61	7	61	
329894 4			1	61 44	$\frac{7}{7}$	61	ъ		835158		1	1	61	7	61	
329949	l		i	44 45	7	44 45	P P	ľ	835195	835196	1	1	61	7	61	•
329960			î	61	7	61	Ľ	- 1	835218 835660	835219 835661	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	54	7	54	P P P P
329981	829984	1	1	61	7	61		J	835802	835806	1	1	59 46	7	46	P
329997 330034	829998		1	61	7	61			835875	200000	i	i	59	'	-20	P
30034	830037 830239		1	41	7	41	P	- 1	835942	1	1	î	45	7	45	P
30410	630239		1	61	7 7	61	ъ		835949	835950	1	1	45	7	45	P
30481]		i I	60	7	60	P P		835975 836034	00000=	1	1	61	7	61	
30494	830495		î	60	7	60	P		836042	836035	1	1	61	7	61	
30510		1	1	44	7	44	${f P}$	ı	836054	836058	1	1	61 61	7 7	61 61	
30648	830650		1	55	7	55	P	ł	836066	836068	1	i	61	7	61	
30651 30804	830652 830806		1	61	7	61			836085	836086	î	î	61	7	61	
30905	090000		1	61 61	7	61		1	836102	836104	1	1	61	7	61	
30962	830971		1	59	7	61	P		836172	836176			61	7	61	
31117	831119			61	7	61	r	1	836183 836270	836184		_	61	7	61	Th
31128			ī	61	7	61		- 1	836270 836283	836276	1	1	48	7	48	P P

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

Numero	dei titoli		Data alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Presortsione - P	Numero	dei titoli		Date alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	no sorteggio	Prescrizione - P
dal		G	м	A	м	A	Ultimo Presorizi	Lai		G	м	A	M		Ultimo	Pres
836297 836308 836311 836331 836390 836400 836436 836500 836526 836595 836595 836595 836934 836934 836968 836995 837235 837235 837235 837235	836313 836337 836337 836527 836596 836753 836853 836935 837236 837277 837313 837325	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	48 61 44 61 61 61 61 61 61 61 45 45 45 61 61	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	48 61 61 61 61 61 61 61 61 45 45 45 61 61	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	840283 840334 840311 840569 840826 840850 840898 840922 841103 841136 841146 841211 841278 841401 841461 841491 841615 841702 841744 841757 841770 841810	840284 840412 840827 840899 841104 841149 841212 841616 841705 841759 841812	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 56 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	M 777777777777777777777777777777777777	61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 6	P P	
837339 837372 837378 837403 837466	837375 837383 837404	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 57 57 45 61	7 7 7 7	61 57 57 45 61	P P P	941910	TITO	Į	-		•	"		
837484 837526 837538 837557 837557 837587 837645 837677 837687 837783	837540 837567 837600 837646 837678 837688 837787	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	61 46 46 45 45 45 54 61 61	777777777777777777777777777777777777777	61 46 46 45 45 45 45 61 61 61	P P P P	1 13 48 120 133 146 182 421 451 545	129 183 546	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7 1	45 45 45 66 66 66 66 60 43	777111111777	45 45 45 67 67 67 67 61 43 65	H H	
837799 837826 838198 838248 838326 838338 838382 838391 838506 838595 838694	837800 837828 838199 838257 838339 838397	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 61 53 61 61 61 61 61 61 61 43	777777777777777777777777777777777777777	61 61 53 61 61 61 61 61 61 43	P	704 739 748 762 774 848 860 902 966 981 1106 1122	742 751 765 849 861 903 970 983 1107	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77777711177	68 68 68 68 68 64 69 69 69 65 65	1 1 1 1 1 7 7	69 69 69 69 65 65 65 69 69 66		
838724 838731 838734 838868 838991 839052 839071 839116 839140	838729 838737 838995 839072 839117	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	43 61 61 57 44 46 61 60 60	77777777777	43 61 61 57 44 46 61 60 60	P P P P	1161 1177 1184 1201 1281 1330 1331 1334 1355	1178 1270 1300	1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 7 7 7	65 39 65 70 70 43 51 51	7 1 1 1 1 1	66 39 66 71 71 44 52 52 52	U U H	S S
839147 839224 839232 839255 839471 839609 839645 839943 839950	839235 839476	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	60 47 41 61 51 61 61 61 61	777777777	60 47 41 61 51 61 61 61 61	P P P	1359 1534 1593 1724 1766 1901 1907 1922 1944	1360 1596 1725 1767 1903	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 7 7 7 7	58 66 42 62 43 68 68 68	1 7 7 1 1 1 1	59 67 42 62 44 69 69 69	F	•
839962 840026	840027	1	î	44 61	7 7	61	P	2248 2343	2344	l 1	7	55 60	7	56 60	F	• '

5 % S. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500 E DI L. 2.500

Numero de			Dat alla (il tit estra rimb bil	quale olo tto orsa-	della cedo deve ui al	denza prima la che essere nita titolo	Bortegg US	Prescrizione - P		dei titoli	-	Dat lalla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	della cedo deve u	denza prima la che essere nita titolo	sorteg US	
dal	e,l	G	м	_ A	M	ratto A	Ultimo	Presc		al 	G	м	A	M	ratto	Ultimo	
$2406 \\ 2419$	2416	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		70	7	70			5007 5480		1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	63	1 7	64		
2431		1	1	70	7	70			5701	5703	ī	l ī	70	7	70		
2434		1	1	70	7	70			5708	5710	1.	1	70	7	70		
$2439 \\ 2441$		1	1	70	7	70			5736	5740	l I	1 7	70	7	70	_	
2443	2444	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		70	7	70			5765 5867	5766	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	58 69		59 70	P	,
2466	2467	i	î	70	7	70			6002	6003	l i	1 7	69	l i	70		
. 2469	2489	1	1	70	7	70	i		6048	1	1	7	69	1	70		
$\begin{array}{c c} 2497 \\ 2653 \end{array}$	2500	1	1	70	7	70			6054		1	7	69	1	70		
2899	$\frac{2654}{2900}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	48 55	7	48 55	P P		6068 6079		1 1	7 7	69	1 1	70 70		
2915	2300	l i	7	61	l í	62	_		6085		i	7	69	l i	70		
3027		1	1	66	7	66			6089	6090	1	7	69	Ī	70		
3050	00=0	1	1	66	7	66			6098		1	7	69	1	70	_	
3051 3131	3053	1 1	1 1	59 53	7	59 53	P P		6150 6167	6169	1	7	59	1	60	P P	
3183	3187	î	7	53	ĺí	54	P		6340	0109	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	58 68	1 1	59 69	P	
3244		1	7	58	1	59	$\bar{\mathbf{P}}$		6431		ī	i	67	7	67		
3307 3325		1	1	69	7	69			6466	6467	1	1	41	7	41	P	
3334		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7 7	69			$6482 \\ 6484$			1 1	44	7	44	P	
3338		î	i	69	7	69			6601		i	i	44	7 7	44	P P	
3366		1	7	51	1	52	P	1	6604		ĺ	ī	47	7	47	P	
3370		1	7	51	1	52	P		6621		1	1	47	7	47	P	
3457 3484		1 1	I 1	46 46	7	46 46	P P		$\begin{array}{c} 6641 \\ 6929 \end{array}$	6642	1		47	7	47	P	
3492		î	Î	46	;	46	Þ		6975	6979	1 1	7 7	$\begin{array}{c c} 64 \\ 64 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 65		
3519		1	7	59	1	60	\mathbf{P}	- 1	6983	6985	î	7	64	l î	65		
3536 3593	3595	1 1	7	59	1 7	60	P	- 1	6987	2000	1	7	64	1	65	}	
3601	3670	1 1	7	59 70	7	$\begin{vmatrix} 59 \\ 71 \end{vmatrix}$	P US	1	$\begin{array}{c} 6992 \\ 7037 \end{array}$	$6993 \\ 7040$	1 1	7	64 63	1 7	65		
3672		1	7	38	1	39	P		7064	10±0	i	ì	63	7	63		
3681	3700	1	7	70	1	71	$\overline{\mathbf{u}}\mathbf{s}$	i	7137		ï	ī	68	7	68		
3705 3717		1 1	7 7	$\begin{array}{c c} 40 \\ 62 \end{array}$	1	41 63	P	- 1	7164	7165	1	1	68	7	68		
3719		î	7	62	i	63		- 1	7173 7619	$7174 \\ 7621$	1	1 7	$\begin{array}{c} 68 \\ 62 \end{array}$	7	68		
3745		1	7	62	1	63		I	7909	7021	i	7	69	1	63 70		
3809 3865	3810 3867	1 1	1	66	7	66	т.	- 1	7914	'	1	i	43	7	43	P	
3870	5507	i	1 1	41 41	7 7	41 41	P P	- 1	7923 7964	7929	1	7	69	1	70		
3880		1	ĩ	66	7	66	-	- {	8708	7990 8709	1 1	7	70 70	1 7	71 70	US	١
$\frac{3891}{4127}$	4100	1	1	66	7	66	-	- 1	8712		i	i	. 70	7	70		
4132	4129 4135	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	7	45 45	1 1	46 46	P P P P		8719 8751	8721	1	1	70	7	70		
4139	1	î	7	45	i	46	P	1	8751 8764	8765	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70		
4247	4254	1	7	60	1	61	\mathbf{P}	1	9241	9250	i	i	61	7	70 61		
4275 4288		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	60 60	1 1	61 61	P	- 1	10040		1	1	65	7	65		
4362		î	í	63	7	63	P	- 1	10201 10401	10212	1	7	70	1	71	US	
4365		1	1	63	7	63		J	10491	10450 10500	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71	US US	
4401 4404		1	1	70	7	70		- 1	10970	11000	î	7	70	1	71	US	,
4404		$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70			11172		1	1	42	7	42	P	
4416	4417	1	i	70	7	70			11460 11751	11800	1	7	42	1	43	P	
4431	4433	1	1	70	7	70		- }	11972	11000	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 70 \\ 40 \end{array}$	1 7	71 40	US P	
4450 4462		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7	70		- {	12012	12013	1	7	61	í	62	_	
4464		1	1	70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70		- [$12079 \\ 12194$	ļ	1	7	61	1	62		
4476	4477	1	1	70	. 7	70			12194 12201	12250	1	7	69	1	70	TTC	
4485	,	1	1	70	7	70		ł	12286	14290	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 60	1 7	71 60	US P	
4513 4526	4514	1	1	64	7	64		1	12309		i	i	68	7	68	T	
4546	4547	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	1	64 64	7	$\begin{array}{c c} 64 \\ 64 \end{array}$			12325	12332	1	1	68	7	68		
4611	4612	î	i	58	7	58	P	- 1	$12348 \ 12390$	12352	1	1	68	7	68		
4616	40=0	1	1	58	7	58	P P		12393	12394	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 68	7 7	68 68		
$\frac{4675}{4722}$	4676	1	1	61	7	61		- [12430		i	i	69	7	69		
4733		i	1	63 63	7	63			12446	1	1	ī	69	7	69		

 $5\,\%$ S.S. CITTA DI ROMA — TITOLI DI L. 2.500

Numero dei titoli	Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa- bile	Scadenza della printa al titolo estratto unita al titolo estratto M A A A A A A A A A A A A A A A A A A	Numero dei titoli	Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa- bile	Scadenza ci della prima cedola che deve essere unita al titolo estratto M A A D A
dal al	G M A	al titolo estratto Hiji	dal al	G M A	al titolo estratto III III III III III III III III III
12504 12521 12522 12532 12534 12559 12560	1 1 70 1 1 70 1 1 70 1 1 70 1 1 70 1 1 70	7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70	17143 17151 17204 17214 17233	G M A	7 60 P 1 71 US 7 69 7 69 7 69 7 69
1253 12590 12590 12601 12616 12623 12644 12710 12753 12756	1 1 70 1 1 70 1 1 61 1 1 61 1 1 61 1 1 61 1 1 67 1 1 67	7 70 7 70 7 61 7 61 7 61 7 61 7 67 7 67 7 67	17242 17534 17741 17873 17986 17989 17996 18034 (18142 18143	1	7 69 P 7 49 P 7 46 P 7 58 P 7 58 P 7 58 P 7 58 P 7 61 P
12824 12825 12835 12842 12872 12928 12936 12941 12970 12971 13119 13126 13832 13833 13894 13896	1 7 67 1 7 67 1 7 67 1 7 63 1 7 63 1 7 63 1 1 54 1 1 61 1 1 61 1 1 61 1 1 61	1 68 1 68 1 68 1 64 1 64 1 64 7 54 P 7 61 7 61 7 61	18440 18569 18614 18659 18663 18798 18818 18818 18978 18982 19061 19206 19207	1	7 61 7 7 61 7 7 7 7 7 7 7 7 7
13932 13936 13938 13947 14052 14688 14760 14795 14816	1 7 46 1 7 46 1 7 67 1 7 67 1 7 54 1 7 66 1 7 68 1 7 69	1 47 P 1 47 P 1 68 1 68 1 55 P 1 67 1 45 P 1 69 1 70	19424 19428 19453 19469 19470 19516 19558 19589 19592 19887 19891 19976	1	7 46 P 7 58 P 7 58 P 7 57 P 7 48 P 7 48 P 7 48 P 7 45 P 7 41 P
14955 14958 15154 15160 15272 15273 15306 15319 15380 15381 15392 15397 15458 15459	1 7 67 1 1 68 1 1 44 1 1 63 1 1 63 1 1 63 1 1 63 1 1 57	1 68 7 68 7 44 P 7 63 7 63 7 63 7 63 7 57 P	20088 20091 20096 20213 20289 20316 20321 20345 20380 20422 20425	1	7 45 P 7 61 P 7 61 P 7 61 P 7 57 P 7 57 P
15754 15793 15924 16514 16603 16607 16621 16629 16642 16642 16644 16690 16691	1 7 49 1 7 49 1 7 44 1 7 61 1 1 65 1 1 65 1 1 65 1 1 65 1 1 65 1 1 65 1 1 65	1 50 P 1 50 P 1 45 P 1 62 7 7 65 7 7 65 7 7 65 7 7 65 7 7 65 7	20794 21005 21070 21071 21632 21641 21892 21920 22000 22384	1	7 61 P P P P P P P P P
16695 16700 16804 16820 16907 16911 16915 16930 16938 16940 16958 16966	1	7 65 7 65 7 65 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	22584 22529 22632 22635 22768 22773 22777 22873 22889 22892 22921 22926 23243 23246 23249 23286	1	7 61 P 7 61 P 7 61 P 7 44 P P 7 44 P P 7 45 P P 7 60 P 7 53 P 7 556 P P P P P P P P P
16989 16991 16993 16996 17051 17124	1 1 69 1 1 69 1 1 69 1 1 61 1 1 60	7 69 7 69 7 69 7 61 7 60 P	23373 23448 23509 23634 23799	1	7 61 61 7 61 7 61 7 61 7 61 7 61

5 % S. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 2.500

				_				_			_		_	-			
Numero	del titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo	uale olo tto orsa-	della cedol deve	lenza prima a che essere ilta itolo	sorteg US		Numero	dei titoli	1	Datalla q il tito estrat rimbo	uale blo tto orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita titolo	sorteg US	Prescrizione - P
dal	al		bile	• -		atto	Ultimo		dal	al		bile	·		ratto	Ultimo =	escri
	-	 G	<u>M</u>	A	M	<u>▲</u> 	5 <u>4</u> 	-		<u> </u> 	G 	M	A	<u>M</u>	<u>A</u>	5 	Ą
24087		1	1	61	7	61		١	31975		1	1	61	7	61		
24268 24378		1 1	1 1	61 60	7	61 60	P	ł	32017 32094		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61	7	61		
24393	24394	l ī	î	60	7	60	l P	-	32105		1	î	61	7	61]	
24427		1	1	49	7	49	P P	-	32161	32162	1	1	40	7	40	P	•
$24432 \\ 24529$		1 1	1 1	49 61	7	49 61	P	-	32170	32222	1 1	1 1	40	7	40 44	P P	,
24733		i	i	61	7	61	İ	-	32221 32266	32244	i	1	61	4	61	-	
24842		1	1	61	7	61	_	ı	32291	32292	1	1	61	7	61		
24858 24911		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	49	7 7	49	P	1	32295		1	1	61	7	61		
24989		li	i	61	7	61 44	P	1	$32351 \\ 32472$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	61 52	7	61 52	P	,
25038		1	1	53	7	53	P	Į	32489		Î	î	52	7	52	P)
25123 25137		1	1	47	7	47	P		32513	2242	1	1	58	7	58	P	•
25651		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	43 43	7 7	43 43	P P		$egin{array}{c} 32552 \ 32639 \ \end{array}$	$32553 \\ 32640$	1 1	1 1	44 61	7 7	61	P	,
25930		ī	1	61	7	61	1 -	ı	32651	32652	î	l i	47	7	47	P	
26153	26154	1	1	61	7	61		1	32660		1	1	47	7	47	P	1
26353 26359		1 1		61	7	61 61		1	32662 32666	2000	1	1	47	7	47	P	
26380	26381	i	i	61	7	61		1	32864	32667 32866	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	47 61	7 7	47 61	P	
26476	26477	1	1	61	7	61	_	1	32878	02000	î	ī	44	7	44	P	
$26594 \\ 27127$		1 1.	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	43 61	7 7	43 61	P	- [32880	*****	1	1	44	7	44	P	
27148		1	i	42	7	42	P		32956 33078	32957 33079	1 1	1 1	61 60	7	61 60	D	
27209		1	1	61	7	61	-	1	33105	00010	i	l i	58	7	58	P P	
27280 27428		1 1	1 1	61 45	7	61	P	١	33245	33248	1	1	45	7	45	P	
27802		i	i	61	7	45 61	P	ı	33651 33740		1 1	1	61 56	7	61 56	P	
27870		1	1	61	7	61		ŀ	33809		i	i	51	7	51	P	
27881 27979		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 61	7	61 61		ı	34024		1	1	61	7	61	1	
28238		l i	lî	61	7 7	61		ı	34151 34303		1 1	1	58	7	58	P P	
28453		1	1	41	7	41	P	ı	34338	34340	1	1 1	56 43	7 7	56 43	P	
28506 28512	28514	1	1 1	48 48	7 7	48	P P	ı	•			. –	1 20	' '	1 20	-	
28525	20014	i	i	48	7	48 48	P	1		TITOI	T n	TT	5 AA	n			
28670		1	1	61	7	61	_	1				'I L.	5.00				
28736 29101	29103	1	1 1	61 61	7 7	61 61		1	$\begin{array}{c} 69 \\ 301 \end{array}$		1	7	43		44	l II	•
29123	20100	l î l	î	61	7	61		1	341	330 400	1 1	7	70 70	I 1	71 71	US US	į
29222		1	1	59	_		<u>P</u>	1	413		ī	7	66	î	67	~	•
29659 29662	29664	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	48 48	7 7	48 48	P	1	501 559		1	1	67	7	67		
29689	25004	i	i	48	7	48	P P P	ı	608		$egin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 7	67 69	7	67 70		
29798		1	I	49	7	49	$ar{ extbf{P}}$	ı	614		1	7	69	j	70	-	
29919 29979		1 1	1 1	61 61	7 7	61 61		1	630 633		1	7	69	1	70		
30005		î	î	61	7	61		ı	636		1 1	7 7	69 69	1 1	70 70		
30055		1	1	47	7	47	\mathbf{P}	1	803	805	î		67	7	67		
30083 30094		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	47 47	7 7	47 47	P	ı	869	000	1	1	67	7	67		
30097		i	i	47	7	47	P P	ı	931 1015	932	1 1	1 7	64 67	7	64 68		
30168	0007.0	1	1	61	7	61		١	1263		î	í	59	7	59	P	
30215 30370	30216	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	1 1	43	7	43	P	1	1411	1454	1	7	70	1	71	US	}
30404		i	i l	40 59	7	40	P	ı	1457 1525	1500	1	7	70	1	71	US	5
30452	30453	1	1	46	7	46	P P P P P	1	1651	1652	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 7	58 47	7 1	58 48	US US P P P	
30503 30547		1	1	47	7	47	P	1	1656		1	7	47	î	48	P	
30586		1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	47 61	7 7	47 61	P		1688 2012	1689	1	7	47	1	48	P	
30768		1	1	61	7	. 61			2012	2014 2025	1 1	1	68 68	7 7	68 68		
30863 30911		1	1	43	7	43	P		2070	<u> </u>	i	i	68	7	68		
		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	56 56	7	56 56	P	1	2100	2-2-	1	1	68	7	68		
30950		- 1		บบ			r	1	2104	2105	1	1	70	7	70	1	
30950 31285		1	1	44	7	44	P		2100	9110							
30950 31285 31380	31382	1	1	58	7	58	P P P		2109 2133	2110	ī 1	1	70	7	70		
30950 31285	31382 31884						P P P		2109 2133 2137 2148	2110 2138 2149	1						

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 2.500 E DI L. 5.000

	del titoli		Date alla qu il tito estrat rimbo bile	uale do to rsa-	della cedo deve ui	denza prima la che essere nita titolo	1851	Prescrizione – P	· 	dei titoli		Data illa q il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedo deve ui	denza prima la che essere nita titolo	no sorteggio = US
dal	a.l	G	м		est	A	Ultimo	Ртевс	dal	al	G	м		esti	ratto A	Ultimo =
	<u> </u>		<u>. </u>				i i			1	<u>-</u>	İ	<u> </u>	i		i
2151	•	1	1	70	7	70			5238	5239	1	7	68	1	69	
2154	2155	1	1	70	7	70			5250		1	1	39	7	39	[]
$\begin{array}{c} 2174 \\ 2178 \end{array}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70			$5296 \\ 5464$	5465	1 1		51 60	7	51 60	3
2195	2196	1	1	70	7	70			5538		î	î	65	7	65	-
2198	2199	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	70	7	70 66			5589 5594	5590	1	1	65	7	65 65	
$\begin{array}{c} 2313 \\ 2322 \end{array}$	2329	1	7 7	65 65	li	66			559 4 5597	5598	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 65	7 7	65	
2393	``	1	7	65	1	66	_		5709	5710	1	7	59	1	60]]
2408 2638	2409	1 1	7	59 65	7	59 66	P		5808 5904	5905	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	63 43		64]
2646	2647	i	7	65	l i	66			5957	5958	î	i	41	7	41	j
2807	2809	1	7	69	1	70			6004	6006	1	7	68] 1	69	
$2825 \\ 2835$		1 1	7	69 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	ŀ	ì	6015 6020		1	7 7	68 68	1 1	69 69	
2854	†	1	1	44	7	44	P		6026	_	1	7	68	1	69	
2857	2858	1	1	44	7	44 85	P		6034 6055	6035	1	7	68	1	69	
$\frac{2911}{2954}$	2914	1 1	1 1	65 65	7 7	65 65			6057		1 1	7	68 68	1 1	69 69	
2959	ı	1	1	65	7	65			6066	6067	1	7	68	1	69 ·	
$\begin{array}{c} 2975 \\ 2982 \end{array}$		1 1	1 1	65 65	7 7	65 65			6080 6089	6084	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68 68	1 1	69 69	
3056	3057	i	i	62	7	62			6123	6125	i	í	61	7	61	ļ
3119	0100	1	7	69	1	70			6128	6149	1	1	61	7	61	
$\frac{3121}{3126}$	3122	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	69 69	1 1	70 70			$6142 \\ 6357$	6143 6358	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	61 61	7	$\begin{array}{c c} 61 \\ 62 \end{array}$]
3138	3140	1	7	69	1	70			6519		1	7	66	1	67	
$\frac{3145}{3154}$	3155	$egin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	7	69 69	1 1	70 70			$6540 \\ 6622$	6541 6629	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 1	66 64	1 7	67 64	
3244	3100	1 1	í	67	7	67			6674	6675	i	i	64	4	64	
3246	3247	1	1	67	7	67			6688	6691	1	1	64	7	64	
$\frac{3257}{3266}$	3267	$egin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	67 67	7	67 67			6700 6786		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	64 56	7 7	64 56	1
3301	3350	i	7	70	1	71	US	}	6952		1	1	47	7	47	ĺ
3501 3503	3504	1 1	7	69 69	1	70 70			$\begin{array}{c} 7024 \\ 7027 \end{array}$	7028	1	1	69	7	69	
3506	3504	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	69	1 1	70			7037	1026	1 1	1 1	69 69	7	69 69	
3511	0	1	7	69	1	70			7057	7058	1	1	69	7	69	
3517 3531	3518 3532	1 1	7	69 69	1 1	70 70			7072 7074		1 1	1 1	69 69	7	69 69	ļ
3668		i	7	67	î	68			7076		l i	î,	69	7	69	
3670	3671	1 1	7	67	1	68			7099 7101	7100 7150	1	1 7	69	7	69	-
3674 3688] 1	7	67 67	1 1	68 68			7160	1190	1 1	7	70 70	1 1	71 71	U
3794	1	1	1	40	7	40	P P		7172	7180	1	7	70	1	71	U
$\frac{3895}{3945}$	}	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	46 61	7 7	46 61	P		7191 7212	7200	1 1	7	70 69	1 1	71 70	U
3958	3959	1 1	1	61	7	61	1		7222		1	7	69	1	70	
3988	3989	1	1	61	7	61			7303		1	7	68	1	69	
$\frac{4011}{4208}$	4012 4209	$egin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	59 60	7 7	59 60	P P		7318 7363		1 1	7	68 68	1 1	69 69	
4239		1	1	60	7	60	P P P		7367	7368	1	7	68	1	69	
$\frac{4284}{4403}$		1 1	1	60 65	7	60 65	P		7381 7397	7382	1 1	7	68 68	1 1	69 69	
4563	4566	i	1 1	65	7	65	ľ		8341	8400	1	7	70	1	69 71	U
4584	}	1	1	65	7	65			9049	9050	1	1	64	7	64	
$\frac{4667}{4669}$	1	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	7 7	45 45	1 1	46 46	P P		9152 9347	9153	1	7	66 58	1 1	67 59	1
4686	-	i	7	45	1	46	P		9828	9834	1	7	58	1	59	Ē
4690 4700	4700	1	7	45	1	46	US US		10102 10158	10106 10159	1 1	1 1	70	7	70	
4709 4731	4720 4790	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	70 70	1 1	71 71	US		10169	10172	1	1	70 70	7	70 70	
4797	4798	1	7	42	1	43	P	Ì	10178	10179	1	1	70	7	70	
$\frac{4900}{4992}$		1	7	46 60	1 7	47 60	P	ı	10181 10193	$10182 \\ 10195$	1	1 1	70 70	7 7	70 70	
5066		1	1	58	1	59	P P		10198	10199	1	1	70	7	70	
5171	5172	1	7 7	57		00	P	ĺ	11011 11017	11014	1	7	68	1	69	
$5203 \\ 5212$	5205	1 1	7	68	1 1	69 69		- 6	11017		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	68 68	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	

5% S.S. CITTA DI ROMA — TITOLI DI L. 5.000

Numero	dei titoli	d	il tit	quale tolo	dell: ced: dev	idenza a prima ola che o essere	1 % I '	ı	Numero	dei titoli	_ d	il ti	quale tolo	dell ced	adenza a prima ola che e essere	1 8	
dal	al		bil	orsa-	al es	nita titolo tratto	Ultimo sorte = US	escrizion	dal	a.l	è	estra rimt bil	orsa-	al	nita titolo tratto	Ultímo sor = Ui	
	_	G G	M	<u> </u>	M	<u>A</u>	5 <u>å</u>	1.2		1	G	M	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
11028 11046 11341	11049	1 1 1	7 7 1	68 68 63	1 1 7 7	69 69 63			19714 19721 19733	19715 19722	1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69		
11363 11367 11433 11518	11524	1 1 1 1	1 1 1 7	63 63 62 64	7 7 7 1	63 63 62 65			19744 19778 19895 20465	19747 19779 20468	1 1 1 1	1 1 1 1	69 68 60	7 7 7 7	69 68 60	P	
11555 11906 11917 12916	11907 11922 12918	1 1 1 1	7 7 7	64 63 63 63	1 1 1 1	65 64 64 64			20676 21175 21331 21361		1 1 1 1	1 1 1 1 1	68 67 68 68	7 7 7	68 67 68 68		
13060 13066 13092 13153 13200	13075	1 1 1	1 1 1 7	66 66 67	7 7 7 1	66 66 68			21372 21384 21389 21394	21390	1 1 1 1	1 1 1 1	68 68 68 68	7 7 7 7	68 68 68 68		
13231 13367 13404 13439	13369 13405	1 1 1 1	7 1 1 1	67 43 62 68 68	1 7 7 7	68 43 62 68	P		21546 21572 21619 21651	21621 21652	1 1 1 1 1	1 1 1	60 53 70 70	7 7 7 7	53 70 70	P	
14114 14147 14197 14233	14117 14236	1 1 1	7777	69 69 69 65	1 1 1 1	68 70 70 70 66	٠		21658 21661 21664 21697	21670	1 1 1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70		
14241 15104	14242	1 1	7 1	65 61	1 7	66 61			$egin{array}{c} 21734 \ 21850 \ 21919 \ \end{array}$	21735 21920	1 1 1	7 1 1	67 48 68	1 7 7	68 48 68	F	?
15140 15177 15337 15378	15141 15180 15340	1 1 1 1	1 1 1	61 39 69 69	7 7 7 7	61 39 69 69	P		21923 21961 21990 22037	21992	1 1 1 1	1 1 1	68 68 68 62	7 7 7 7	68 68 68 62		
15381 15394 15396 15502 15523	15397 15510	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 70 70	7 7 7 7	69 69 69 70 70			22111 22131 22150 22160 22282	22120 22139 22151 22200 22284	1 1 1 1	7 7 1 7	70 70 65 70 61	1 1 7 1 1	71 71 65 71 62	US US	
15542 15554 15557 15562 15585	15565	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70			22351 22413 22453 22459 22469	$egin{array}{c} 22353 \ 22456 \ 22460 \end{array}$	1 1 1 1	7 7 7	62 66 66 66	1 1 1 1	63 67 67 67		
.6661 .6670 .6985	16671	1 1 1 1	1 7 7 1	70 47 47 68	7 1 1 7	70 48 48 68	P P		22472 22476 22547 22637	$egin{array}{c} 22470 \ 22473 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \$	1 1 1 1	7 7 1 7	66 66 64 53	1 1 7 1	67 67 64 54	P	
17210 17352 17422 17714	17355	1 1 1	7 1 7	64 63 48	1 7 1	65 63 49	P		$egin{array}{c} 22772 \ 22775 \ 22869 \ \end{array}$	22773 22870	1 1 1	1 1 7	60 60 69	7 7 1	60 60 70	P P	
17812 17898 18071	17718 17813 18072	1 1 1 1 1	7 7 7 1	68 63 63 44	1 1 1 7	69 64 64	TD.		23201 23302 23337		1 1 1	7 1 1	59 69 69	1 7 7	60 69 69	P	
18166 18581 18607 18682	18582 18608	1 1 1	1 7 7	57 62 53	7 1 1	44 57 63 54	P P P		23339 23380 23383 23392	23390	1 1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7 7	69 69 69		
18818 18861 18876	18862	1 1 1	7 1 1 1	54 63 63 63	1 7 7 7	55 63 63	P		23429 23702 23904 23906	23707	1 1 1	1 7 1	51 43 70	7 1 7	51 44 70	P P	
19201 19253 19351 19401	19400	1	7 1 7 1	70 59 70 50	1 7 1 7	71 59 71	US P US		23928 23947 23964	23929 23950 23965	1 1 1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7 7	70 70 70 70		
9521 9540 9579 9582	19541 19580	1 1 1	7777	67 67 67 67	1 1 1 1 1	50 68 68 68 68	P		23970 24115 24120 24151	23990	1 1 1 1	1 7 7 7	70 50 50 70	7 1 1 1	70 51 51 71	P P US	
9600 9601 9621	19610	1	7 7 7	67 70 70	1 1 1	68 71 71	US US		24361 24378 24384 24400	24385	1 1 1 1	7 7 7	68 68 68 68	1 1 1 1	69 69 69		

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 5.000

Numero	dei titoli	;	Date lla qu il tito estrat	nale lo to	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	sorteggio US		Numero (dei titoli	;	Date lla q il tito estrat	uale lo to	della cedol deve	lenza prima la che essere nita	sorteggio US	Prescrizione = P
ſab	al	8	rimbo bile			itolo atto	Ultimo sorta - US Presorizione		dal	al	e	rimbe bile			itolo atto	Ultimo	scriz
	ļ	G	М	A	M	A	Dree Pres	.			G	М	A	М	A	<u>a</u>	Pro
24545 24605 24610	24546	1 1 1	7 7 7	62 69 69	1 · 1	63 70 70			- 30715 30719 30752	30716	1 1 1	1 1 1	57 57 61	7 7 7	57 57 61	P P	
24619 24622 24625 24635 24679 24817	24626	1 1 1 1 1	7 7 7 7	69 69 69 69 69	1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 ·	70 70 70 70 70 70 61	P		30784 30835 30932 31021 31755 31784		1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 61 61 58 58	7 7 7 7 7	61 61 61 61 58 58	P	•
24992 25062 25462 25504 25513 25764 25770 25774 25861 26019 26395	24993	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1 1 1 1	61 51 45 54 55 55 55 44 61	1 1 7 7 7 7 7 7 7	52 52 45 54 55 55 55 44 61	P P P P P		31804 31816 32064 32811 33316 33349 33385 33642 34071 34164 34366	31805 31817 32065 33317 33386	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	48 48 61 43 49 49 50 59 61 44	777777777777777777777777777777777777777	48 48 61 43 49 49 50 61 44	P P P P P P	
26401 26415 26429 26436 26515	26404 26416	1 1 1 1	1 1 1 1	45 45 45 45 52	7 7 7 7	45 45 45 45 52	P P P P		34416 34430 34452 34466 34626	34417 34431 34467	1 1 1 1 1	1 1 1 1	46 46 45 45 61	7 7 7 7	46 46 45 45 61	P P P P	
$\frac{26606}{26625}$	26607	1 1	1	61 61	7	61 61			35017 35058		1	1	61 52	7 7	61 52	P	•
$27016 \\ 27031$	27018	1 1	1 1	61 61	7 7	61 61		-	35226 35299	35227	1 1	· 1	53 61	7	53 61	P	
27325 27583 27627 27653 27674 27874	27584	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	40 61 58 61 61 61	7 7 7 7 7	40 61 58 61 61 61	P		35308 35400 35479 35564 35932 36291		1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 61 47 61 61 44	7 7 7 7 7	61 61 47 61 61 44	P	
27922 27967 28001 28036	27924	1 1 1	1 1 1 1	61 61 42 61	7 7 7 7	61 61 42 61	P	-	36379 36913 36917 36935	36920	1 1 1	1 1 1	61 43 43 45	7 7 7 7	61 43 43 45	P P	•
28121 28147	28122	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 61	7	61 61		ı	$37764 \\ 38442$	38443	1 1	1 1	58 49	7	58 49	P P P P	•
$28444 \\ 28491$	28446	1 1	1	61 59	7	61	P	ŀ	38503 38551		1 1	1 1	43 41	7	43 41	P	•
28818 29183 29287 29412 29417 29422	28819 29418 29423	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	40 61 61 47 47	7 7 7 7 7 7 7	40 61 61 47 47 47	P P P P		38716 38947 39105 39325 39567 39820 39842	39326 39568	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 43 47 61 61 61 61	7 7 7 7 7	61 43 47 61 61 61 61	P P	•
29432 29448 29450 29504 29570 29816	90047	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	47 47 47 53 61 43	7 7 7 7 7 7	47 47 47 53 61 43	P P P P P		39925 40012 40022 40026 40047	40027	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	61 48 48 48 48	7 7 7 7	61 48 48 48 48	P P P P	
29838 · 29941 29954 30075 30106 30268	29841 30107		1 1 1 1 1 1	52 43 61 61 61	7 7 7 7 7	52 43 61 61 61 45	P P		40477 40971 41066 41139 41203 41208	40478 41210	,1 1 1 1	1 1 1 1	44 41 61 61 43 43	7 7 7 7 7	44 41 61 61 43 43	P	•
30351 30354 30375 30378 30398 30538	30379 30399	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	45 48 48 48 48 48 48	7 7 7 7 7	48 48 48 48 48 61	P P P P		41230 41245 41316 41348 41403 41410	41246	1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 61 55 55 61 61	7 7 7 7 7	61 61 55 55 61 61	P P	
30694 30698		1	1	57 57	7 7	57 57	PP		41631 41823	41632	1 1	1	61	7	61 61		

 $5\,\%$ S.S. CITTA' DI ROMA - TITOLI DI L. 5.000

Numero de	ei titoli		Date alla q il tito estrat rimbo	uale olo orsa-	della cedol deve ur	lenza prima a che essere ita itolo	sorteg US one	Numero	dei titoli	-	Dat alla q il tito estra rimbo	uale olo tto orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita titolo	sorteggio US
dal	al		bile	. —	esti	atto	Ultimo	dal	al		bile		est	ratto	Ultimo
		G 	M	<u>A</u> 	M	<u> </u>	5 <u>E</u> 	<u> </u>	<u> </u> 	G	<u>M</u>	A 	M	<u> </u>	<u>5</u>
41827		1	1	61	7	61		4030	4033	1	7	62	1	63	
41841 41876	41843 41877	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	61 61	7 7	61 61		4151 4177	4172 4200	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	70	1 1	71	US
41913	41077	l i	i	50	7	50	P	4231	4200	1	4	59	l i	$\begin{array}{ c c } 71 \\ 60 \end{array}$	US P
1956		1	Ī	46	7	46	P	4333		1	1	66	7	66	1 -
1961 12000	41963	1	1	46	7	46	P	4362	4363	1	7	38	1	39	P
2123	42124	1 1		46 61	7	46 61	P	4409 4416	4412	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{70}{70}$	7	70	
2182	12121	i	i	55	7	55	P	4450	4451	i	i	70	7	70	
2484		1	1	53	7	53	P	4460		1	1	70	7	70	
2560 2734		1 1	1 1	44 61	7 7	44	P	$4465 \\ 4472$	4467	1 1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	70	7 7	70	
51		1	1 1	49	7	61 49	P	4472	4474	1	i	70	7	70	
960		ī	ī	44	7	44	P	4484		l	ī	70	7	70	
					•	•		4500	l	1	1	70	7	70	_
	TITOL	ות ז	гт	12 50	Λ			$\begin{array}{c} 4637 \\ 4682 \end{array}$	4683	1 1	7	44 59	1 7	45 59	P P
	11101	a D	. Ju	14.30	U			4809	4000	l i	li	69	7	69	1
18	19	1	7	38	1	39	P	4813		1	1	69	7	69	
105 167		1 1	1 7	57	7	57	P	4860	4861	1	1	69	7	69	
264		i	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	45 68	1 7	46 68	P	$\begin{array}{c} 4865 \\ 4872 \end{array}$		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69	
288		î	i	68	7	68		4895		i	i	69	7	69	
340		1	7	53	1	54	P	5101	5104	1	7	38	I	39	P
342 347	348	1 1	7 7	53	1	54	P	5142		1	7	68	1	69	
408	940	i	ΙίΙ	$\begin{array}{c} 53 \\ 44 \end{array}$	1 7	54 44	P P	5663 5693	5694	1 1	7	67	1 1	68	
426	427	1	7	65	i	66	_	6259	0001	l î	7	44	i	45	P
523 573	524	1	1	67	7	67		7120	7150	1	7	70	1	71	US
687	688	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	$\begin{array}{c} 67 \\ 61 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 67 \\ 62 \end{array}$		7315 7329	7332	1	7	67	1	68	ĺ
751	768	Ī	7	70	i	71	US	7420	1552	1 1	7	67 65	1 1	68 66	
773	7 76	1	7	70	1	71	US	7475		ī	7	65	î	66	
777 781	779 800	1 1	7 7	41 70	1	42	P	8301	8312	1	7	70	1	71	US
824	800	1	7	44	1 1	71 45	US P	8317 8391	8350 8400	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 70	1	71 71	US US
839		1	7	67	ī	68	-	9032	9034	i	. 7	70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71	US
846		1	7	67	1	68		9036	9084	Ĩ	7	70	î	71	ÜŠ
884 886	889	1 1	7 7	67 67	1 1	68 68		9089	9100	1	7	70	1	71	US
918	000	ī	i	65	7	65		9183 9185	9200	1 1	1 1	42 45	7 7	42 45	P P
1014		1	1	70	7	70		9512	9514	i	7	63	ĺí	64	1
1052 1074	1076	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	7 7	70		9585	_	1	1	45	7	45	P
1079	1080	1	i	70	7	70 70		$10015 \\ 10021$			1	70	7	70	1
1101	1144	1	7	70	1	71	US	10029		$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	1 1	70 70	7 7.	70 70	
1149 1716	1150	1 1	$\frac{7}{7}$	70 68	1 1	71	US	10034		1	1	70	7	70	
1847		i	í	61	1 7	69 61		$10036 \\ 10041$	10037	1	1	70	7	70	
1985	1987	1	7	69	1	70		10041	10051	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7	70 70	
2055 2531	2060	1	1 [56	7	56	P	10065	10001	i	1	70.	7	70	
2531 2584	2585	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69	7 7	69 69		10089	# A '	1	1	70	7	70	
2591		i	i	69	7	69		10108 10176	10109 10179	1	7	68	1	69	ъ
2612	2614	1	7	67	-1	68		10278	101.48	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 7	45 58	7 1	45 59	P P
2622 2668	2669	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67	1	68		10351		i	í	66	7	66	1
2672	2009	1	7 7	67 67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68		10361	10362	1	1	66	7	66	
2997		1	1	63	7	63		10399 10431		1	1	66	7	66	
3045	3048	1	1	66	7	66		10603	10604	1 1	7	63 68	1 7	64 68	
3081 3118		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	58 69	1	59	P	10639	10642	i	î	68	7	68	
3322		1	i	62 67	7	63 67		10647	10648	1	1	68	7	68	
I		1	1	55	7	55	P	10653 10706	10655 10707	1	1	68	7	68	
3536		1	1	44	7	44	P	11052	10/07	1 1	7 7	68 66	1 1	69	
3702	9075	1	-											67	
3702 3851	3875	1	7 7	70 66	1	71	US	11160		î	7	66	i	67 67	
3702	3875	1 1 1	7 7 7	70 66 70	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 71 \\ 67 \\ 71 \end{bmatrix}$	US US	11160 11174 11301	11316						US

^{5 %} S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 5.000 E DI L. 12.500

		Ī			l e			=]						1 9	lon-c		
Numero	dei titoli	;	Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo orsa-	della cedol deve ur	lenza prima la che essere nita sitolo	Borteg US		Numero	dei titoli		Date alla qui il tito estrat rimbo	uale lo to rsa-	della cedo deve	lenza prima la che essere nita sitolo	sortegglo US	Presorizione - P
dal	al		bile	·		ratto	Ultimo = Prescrizi		dal	a.l		bile			ratto	Ultimo	- From
	1	G	M	A	M	A 	E E	-			G 	M	'A_	M 	<u>A</u>	5 	<u>&</u>
11349	11352 11400	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71	US		22626 23054		1 1	1 1	59 51	7	51	I)
11389 11540	11542	l i	lí	70	7	70	l os	1	23295		i	i	61	7	61	*	•
11546		1	1	70	7	70		-	23525	l ,	1	1	61 61	7	61		
11569 11576		$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70			$24180 \\ 24194$,	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61	4	61		
11692		î	7	62	1	63			24197		1	1	61	7	61		
11741	70055	1	7	40	1	41	P	- 1	24882	24883	1	1	61	7	61	P	•
$12052 \\ 12081$	$12055 \\ 12083$	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	68 68	1 1	69		- 1	$24943 \\ 25096$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	48 61	7	48 61	-	
12085	12003	i	7	68	i	69		- 1	25721		l ī	ī	44	7	44	· P	
12428		1	1	64	7	64		1	25752		1	1	61	7	61		
$13024 \\ 13201$	$13025 \\ 13204$	I 1	7	63	1 7	64 70	1	ı	25763 25781		$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 61	7 7	61		
13209	13214	i	î	70	7	70			25827	1	î	î	61	7	61		
13276		1	1	70	7	70			25868		1	1	54	7	54	P	•
13347 13354	13350 13355	1 1	7	67 67	1 1	68 68		1	$26052 \\ 27184$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 61	7	61 61		
13388	10000	i	7	67	i	68	}	ı	$\begin{array}{c} 27134 \\ 27427 \end{array}$		î	ĺ	60	7	60	P	•
13394	13397	1	7	67	1	68	_	ı	27594	27600	1	1	49	7	49	P	
$13438 \\ 14775$	14776	1 1	1 1	60 58	7 7	60 58	P P	ı	$27601 \\ 27608$	27603 27610	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	60 60	7	60	P P	
14839	14770	ΙiΙ	7	64	li	65		1	27913	27916	Î	ī	61	7	61		
15101	15120	1	7	70	1	71	US	ı	28634	ļ	1	1	45	7	45	P	•
$15125 \\ 15694$	15150 15697	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	70 69	1 1	71 70	US	-	29314 29803	29804	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	· 61 47	7	61 47	P	•
15748	15051	i	í	61	7	61		ŀ	30321	20001	î :	î	60	7	60	P)
15894	15898	1	7	55	1	56	P	1	30608		1	ļ	43	7	43	P	
$\begin{array}{c} 15901 \\ 16677 \end{array}$	15905 16678	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 64	7 7	67 64			$30772 \\ 30924$		$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	48 49	7 7	48 49	P	,
16751	16752	i	7	70	i	71	US	J	30962	30963	ī	l i	59			P	•
16757	16800	1	7	70	I I	71	US		32407	32408	1	1	60 53	7	60 53	P	,
$16952 \\ 16968$	16953 16969	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68 68	7	68 68	1		32533 32690	32691	1 1	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	55 57	7 7	57	P P P P P	•
16983	16984	î	ī	68	7	68			32905	02002	1	1	43	7	43	P	•
16987]]	1 7	68	7	68		١	33000			1 1	60	7	60	P P	,
$17162 \\ 17257$	17258	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	7	65 69	1 1	66 70		1	$33310 \\ 33354$		1 1	1 1	44 55	7	55	P	
17293	1.200	1	7	69	1	70		1	3 3955	` \	1	1	61	7	61	_	
$17295 \\ 17476$	1	1	7	69	1	70	1	ı	$\frac{34121}{34135}$		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{41}{42}$	7	$\begin{array}{c c} 41 \\ 42 \end{array}$	P P	,
17726		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{c} 69 \\ 54 \end{array}$	1 7	70 54	P	ı	34265	34267	i	i	60	7	60	P	
17776		1	1	56	7	56	P	ı	34813		1	1	45	7	45	P P	
17811 17813	17812	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$\left egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$^{61}_{44}$	7 7	$\begin{array}{ c c } 61 \\ 44 \end{array}$	P	ı	35406 35891		$\left egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$\left egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$\begin{array}{c} 47 \\ 61 \end{array}$	7	47 61	P	
18305		i	i	61	7	61	T.	ı	37352		i	i	46	7	46	P	
18351	18352	1	1	57	7	57	P	ł	37369		1	1	46	7	46	\mathbf{P}	
$18472 \\ 18480$,	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 61	7	61 61		١	37376 37955		1 1	$egin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & \end{array}$	46 61	7	$\begin{array}{c c} 46 \\ 61 \end{array}$	P	
18491	,	î	i	61	7	61		ı	38364		1	1	41	7	41	P	
18598	18599	1	1	60	7	60	P	ı	38453		1	1	53	7	53	P	
$18857 \\ 18925$	18927	$\left egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 60 \\ 61 \end{array}$	7	60 61	P	1	$\frac{38466}{38516}$		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c} 53 \\ 42 \end{array}$	7	53 42	P P	
18977	18978	ı i l	ī	40	7	40	P	Ţ	38642	38643	1	1	60	7	60	P P P	
19042	19044	1	1	61	7	61	P	ı	38656 38667		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	60	7	60	P P	
$\begin{array}{c} 19078 \\ 19507 \end{array}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\left egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$\begin{array}{c} 44 \\ 61 \end{array}$	7	44 61	r	ı	38801	38802	i	1 1	60 60	7	60	P	
20296	20297	l î l	ī	$6\overline{1}$	7	61		ı	38831		1	1	61	7	61		
20378		1	1	61	7	61	ъ	ı	38955 2010 <i>6</i>	39113	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	I	56	7	56 61	P	•
$\frac{20401}{20828}$	20829	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 55 \\ 61 \end{array}$	7	55 61	P		39106 39179	39113	1	1 1	61 49	7	49	P	
20899		1	1	61	7	61	_		39871		1	1	42	7	42	P	
$\frac{21002}{21062}$		1	1	43	7	43	P		39875 39893	İ	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	48 48	7 7	48 48	P P P	
21062 21167		1 1	1 1	60 57	7	60 57	P	1	39893 40670	40674	1	l	48 45	7	45	P	
21245		1	1	57	7	57	P P P P	1	40763	40765	1	1	61	7	61	_	
$21503 \\ 22155$]	1	1	60	7	60	P		40767 40938	40939	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	61 58	7 7	61 58	ъ	
$\begin{array}{c} 22155 \\ 22584 \end{array}$		1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	61 51	7	61 51	P		41044	±∪7007	i	i	45	7	45	P P	
		-	-					l			ł	I		ļ	J		

 $5\,\%$ S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 12.500

5% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

Numero	dei titoli	dalla il ti estr è rim	ata quale itolo atto borsa-	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sorteg US	glone - P	Numero	dei titoli	-	Dat alla d il tit estra rimb	quale olo tto orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita titolo	sorteggio US	zione - P
dal	al	 -	1 -	estr	atto	Itime.	reecri	dal	al	- a			est	ratto	Jitim,	resori
1417 1519 1544 1570 2225 4727 4753 4800 4841 4872 4888 7465 7491 7831 7837 7840 7842 7872 7896 8560 8624 8652 8685 8699 8701 8706 8724 8730 8734 8744 8756 8759 8768 8776 8781 9601 9622 9648 9780		I ti estrict	160 borsa- lie A . 50.00 68 66 66 66 66 66 66 6	deve un al testre M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	essere ita itolo	Ultimo sorte	Prescrizione	16967 17291 17351 17355 17574 19201 19803 19806 19873 19877 19912 20608 20649 20660 20679 20685 221233 22160 22168 22171 22401 22471 22481 22492 22491 22492 28914 28935 28974 28992 299302 29439 29611 29634 29665 29785 31221 32109 32111 32119 32125	20661 20680 22137 22169 22180 22472 22486 22493 28936 28978 28993 29440 29637 29667 29786 31224 32114 32127	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M	68 62 63 62 69 69 69 69 69 62 62 62 66 66 64 64 68 68 64 65 70 70 70 70	1 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	essere enita A	Ultimo sorte	Presorizione
	9782 10476 12232 12250 13763 13825 13840 13860 16700 16715	1	68 65 65 67 67 67 68 68 65 65 65 65 67 67	7 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7	68 66 66 68 68 68 68 65 65 65 65 67 67	us	,	32125- 32147 32155 32171 32173 32187 32701 32766 33703 33737 34341 34345 34352 34357 34363 34366 34377 34711	32127 32149 32158 32176 32188 32705 33712 34353 34359 34367 34380 34712		1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 67 68 68 70 70 70 70 70 70	777771177777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 68 68 68 68 70 70 70 70 70 70		
16912 16949 16957	16950 16963	1 7 1 7 1 7	67 68 68 68	7 1 1 1	67 69 69 69			34720 35306 36401 36968	36500 36969	1 1 1 1	1 7 7 7	69 65 70 66	7 1 1 1	69 66 71 67	US	

Numero	del titoli	l de	Data lla qu		della	enza prima	eggio	Numero	dei titoli	i de	Dat			lenza prima a che	ggio	_ F
	1		il tito estrat rimbo	lo to rsa-	deve	a che essere ita itolo	tros Con o		<u> </u>		il tite estrat rimbe	olo tto orsa-	deve	a che essere ita itolo	sort US	Prescrizione
đal	al	<u> </u>	bile	<u></u>	esti	atto	Ultimo Ultimo Presorizi	dal	a.i		bile			atto	Ultimo	escr
	<u> </u>	G 	ML	A	M	A	5 £	,		G	M	<u>A</u>	M 	A 	<u>5</u>	<u> </u>
00004		١,	7	66	1	67		52812	52831	1	7	70	1	71	U	rg
36994 37215		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l í	64	7	64		52812 53501	53506	i	lí	70	7	70	"	b
37223	37224	1	1	64	7	64		53512	53515	1	1	70	7	70	1	
38105	00047	1	7	67	1	68		53520		1	1	70	7	70		
38840	38841	1		69	7	69		53580	53582	1	1	70	7	70 70		
38846	38857 •	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 · 1	69 69	7 7	69	1	53593 55820		1 1	1 7	70 62	lí	63		
38856 38957	38960	i	7	66	lí	67		56241		i	7	65	i	66		
38970	38976	i	7	66	i	67		56276		i	7	65	ĺi	66	l	
40571		î	7	69	î	70		56295	`56296	i	7	65	l ī	66		
40590	,	ī	7	69	lī	70		56616	56617	1	7	69	1	70		
40594	ŀ	1	7	69	1	70		56691	56700	1	7	69	1	70		
42658	42660	1	7	66	1	67		57901	57902	1 1	7	68	1	69		
42680	42683	1	7	66	1	67		57986	57991		7	68	1	69 64	1	
43021	43070	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69 69		58112 58248	58113 58249	1 1	7	63 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69		
43080 43094	43095	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	i	69	7	69		58282	58283	$ \cdot $	7	68	î	69		
43201	43202	l i	î	69	7	69	1	5977 4	59780	l i	i	67	7	67		
43264	43265	ī	ī	69	7	69	İ	60225		1	7	68	1	69		
43279	43280	1	1	69	7	69	ļ	60272		1	7	68	1	69	1	
43987	43990	1	7	69	1	70		60280	60001	1	7	68	Į Į	69		
44301	44400	1	7	70	1 1	71	US	60290	60291 60900	1	7	68	1 1	$\begin{array}{c c} 69 \\ 71 \end{array}$	U	g
44762 44793	44766 44800	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7 7	69 69		60801 61610	61613	1	7	64	1	65	"	ы
45108	45110	li	i.	62	7	62		61619	01010	i i	7	64	î	65	1	
46701	46706	lî	ī	69	7	69		61621	61628	Ī.	7	64	1	65		
46721		1	1	69	7	69		61639		1	7	64	1	65		
46767	46769	1	1	69	7	69		61642	61645	1	7	64	1	65	-	
47801	47805	1	1	70	7	70		63701	63800	1	7	70 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 70	U	2
47824 47839	47841	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70 70	ĺ	63918 63923	63920	1 1	7	69	1	70		
47844	47850	l i	î	70	7	70		63925	63926	î	7	69	l i	70		
47860	1	l ī	î	70	7	70		63929		1	7	69	1	70		
47869	47870	1	1	70	7	70		63932		1	7	69	1	70		
47881	47883	1	1	70	7	70		63965	20050	1	7	69	1	70		
47890		1	1	70	7	70		$63969 \\ 63973$	63970 63976	1 1	7 7	69 69	1 1	70 70		
47897 48573	48578	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 7\end{array}$	70 67	7	70 68		63983	03810	1	7	69	1	70		
48608	=0070	i	ĺí	70	7	70		65176		î	7	64	i	65		
48615	48619	l ī	ī	70	7	70		65715	65716	1	1	66	7	66		
48624		1	ĺ	70	7	70		65725	65730	1	1	66	7	66		
48634		1	1	70	7	70		65741	65760	1	1	66	7	66		
48641 48645		1 1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	70	7 7	70 70		66006 66085		1 1	7	63	1 1	64 64		
48653	48655	1	1	70 70	7	70		68020	68021	i	i	66	7	66		
48661	10000	ı	î	70	7	70		68067	68068	1	ī	66	7	66		
48667		ı î	1	70	7	70		68554	68556	1	1	68	7	68	1	
48670		1	1	70	7	70		68562	68571	1	1	68	7	68		
48675 48682	48677	1	1	70	7	70		68573 69117	69118	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	68	7	68 64		
48684		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70		69521	69522	l i	7	68	l i	69		
48687	48688	ì	i	70	7	70		71692		l i	7	67	î	68		
48694		l ī	ĺî	7ŏ	7	70		72655	72663	1	7	70	1	71	U	S
48698	48699	1	1	70	7	70	l	74001	74004	1	1	69	7	69	,	
49156	49159	1	1	66	7	66		74043	E4055	1	1	69	7	69		
49170	FÓDAF	1	1	66	7	66	·	74048 74059	74055 74060	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69 69		
50362 50387	50365	1 1	7	66	1 1	67 67		74059 74062	74065	ì	i	69	7	69		
50403	50404	l i	lí	67	7	67	1	74087		i	ī	69	7	69	ļ	
50411	50414	i	i	67	7	67		74094	74097	1	1	69	7	69		
50460	50469	î.	ī	67	7	67		74100		1	1	69	7	69		
50488	50490	1	1	67	7	67		74101 74107		1	7	69	1	70	1	
50556 50571	50559	1	1	67	7	67	1	74107 74116		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69 69	1 1	70 70	1	
50571 50597	50576 50598	1	1	67	7 7	67		74116 74122		1	7	69	i	70	1	
50901	51000	l 1	1 7	70	1	71	US	74130		i	7	69	l i	70		
51601	51700	l i	7	70	i	71	ÜŠ	74137	74140	1	7	69	1	70		
F0.55	52626	ī	7	64	ı î	65	1 '	74146	1	1	7	69	1	70	I	
52625 52681		1	1.	0-2	i	65	i .	74620	1	l î	l i	68	7	68		

5 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

T4438	Numero d		-	Dat alla q il tita estra rimbe bile	quale olo tto orsa-	della cedo deve u	denza prima la che essere nita titolo	o sorteggio - US	Prescrizione - P		dei titoli	-	Dalalla il tit estra rimb	quale tolo atto orsa-	della cedo: deve u	denza prima la che essere nita titolo	sorteg US
74640	d al		G			-		Ultin	Presu		1.8	G	_		·		Cletter
74640																	
Tartola	74635						1	}									
Taylor T	74639 74703								ľ								
T4716	74710	12102			1	1	1				100000			1			
74770	74713	74716	1 -	_								1 .					
76837	74731		1		67	7	67				100598	1					
76890	74769											1					
76912	75632 75687					1					101453	_					
76917	76906										101480						
76924	76915										101400					1	
76943	76919			1	70						101618			1			
Temporary Temp	76922										101629						
76958	76938 76945	76943									101005						
Temporary Temp	76952	76953									101637	_					
Tempor	76963								ı								
T8800	76985		1		70				į		101964						
78907	76991	7 699 3	1 - 1									1		,			
78977	77000 78801	78000					1	TTC	, [102135						
T8991	78974				1		1 1 7 1	US	·		109108						
T9610	78988											1 1					TIS
Salois	79000					1	66		- 1		-						٠.
Section 1	79601 81008				1				- 1		104380						
S2460	82404	81019	1 - 1						ı		100114						
83900 1 77 70 1 71 US	82451	82460							1		100114						
S5344 1	83801						71	US	: [106150						
S7290	84925 85338								- 1				1				
87475 1 1 68 7 68 1 106695 106696 1 1 1 69 7 69 89313 1 1 68 7 68 106559 1 1 1 66 7 66 89313 1 1 68 7 68 109559 1 1 1 66 7 66 89313 1 1 68 7 68 109113 1 1 1 70 7 70 1 109125 1 1 7 67 1 68 1 109125 1 1 1 70 7 70 1 1 1 70 7 70 1 1 1 1 68 7 68 1 109136 1 1 1 70 7 70 1 1 1 1 68 7 68 1 109136 1 1 1 70 7 70 1 1 1 1 68 7 68 1 109136 1 1 1 70 7 70 1 1 1 1 68 7 68 1 109181 1 1 1 70 7 70 1 1 1 68 7 68 1 109181 1 1 1 70 7 70 1 1 1 1 68 7 68 1 109181 1 1 1 70 7 70 1 1 1 1 68 7 68 1 109195 1 1 1 1 70 7 70 1 1 1 1 68 7 68 1 109195 1 1 1 1 70 7 70 1 1 1 1 68 7 68 1 109195 1 1 1 1 70 7 70 1 1 1 1 68 7 68 1 109198 1 1 1 1 70 7 70 1 1 1 1 68 7 68 1 109198 1 1 1 1 70 7 70 1 1 1 1 68 7 68 1 109198 1 1 1 1 70 7 70 1 1 1 1 68 7 68 1 109198 1 1 1 1 70 7 70 1 1 1 1 68 7 68 1 109198 1 1 1 1 70 7 70 1 1 1 1 68 7 68 1 109198 1 1 1 1 70 7 70 1 1 1 1 68 7 68 1 109198 1 1 1 1 70 7 70 1 1 1 1 68 7 68 1 109198 1 1 1 1 70 7 70 1 1 1 1 68 7 68 1 109198 1 1 1 1 70 7 70 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	87289																
87500	87474								1			1 1	_				
89313	87499				68	7	_				100050		_				
89810	89312	89313	_			-			l	108559					-		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	89334 89807	89810															
90754	89879										109120						
90754	90736		1	7							109136						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	90751	90754				1	68		- 1	109141							
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	90761 92523	09597							- 1	109162	109165						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	92537																
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	92572								1		100109						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	92580	22722			68	7	68			109195							
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	92591 94115	92596	_						ı	109198							
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	94208	94209									71000=			1			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	94246	94247	1	7						110083	110087						
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	94804	94807					68		- 1	110093							
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	94811 94869	1								111101	111200		7				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	94871									114586					1	71	US
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	94877		1	7	67							_					US
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	96201				1		71	US	j	124621	124011						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	96893 97049	90895							l	124748							
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	97049 97054	97056							ı	124772		1	1	70	7	70	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	97070								Į	125553							US
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	97078	2222		7	69	1	70			127430							
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	98206									127460							
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	98219 98245								ľ	128572							
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	98263		- 1						ł	128631		1	1	68	7	68	
$egin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	98284		1	7						12889U 128911	199019	1					
100074 1 1 1 7 1 68 1 1 1 60 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	98906	100054				7	66				120913				-		
129891 129892 1 7 68 1 69	00071 00087	100074		7	68	1	69			129891	129892						
$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	00092	100093									129899	1	7	68	1	69	

5 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	ei titoli	il e	Data la qu l titol stratt imbor	ale o o	Scad della j cedola deve e un	prima a che essere ita	sorteggio US done - P	Numero	dei titoli		Data lla q il tito estrat rimbo	uale olo to	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita	sorteggio US
ial	al		bile		el ti		Ultimo sort Ultimo sort	dal	al		bile			itolo atto	Ultimo
		G	<u>M</u>	A	М	A	5 8			G	М	A	<u>M</u>	A .	[5] T
130164	130173	1	7	69	1	70		20373		1	1	65	7	65	
130733	130739 130749	1	1	70 70	7 7	70 70		20399	20400	1	1 1	65 70	7	65 70	
130745 130756	130749	i	1	70	7	70		20830 20833		i	i	70	7	70	
130774 132604	132611	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 69	7	70 69		20852 20883	20853 20884	1 1	1 1	70	7 7	70 70	
132616	152011	i	i	69	7	69		20892	20897	i	i	70	7	70	
132629	$\begin{array}{c} 132631 \\ 132663 \end{array}$	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1	69 69	7 7	69		21851		1 1	7	69 66	1 1	70 67	
132659 134918	135000	i	7	70	i	69 71	US	23011 23100		l i	7	66	i	67	
137430	137440	1	7	70	1	71	US	23674	23676	1	1	69	7	69	
137616 137825	137620	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 7	70 65	7 1	70 66		$24831 \\ 25606$			1 1	64 70	7	64 70	
137863		1	1	69	7	69		25608		1	1	70	7	70 70	
137885 137963		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 68	7 7	69 68		$25617 \\ 25634$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70	
140553		1	7	68	1	69		25636		1	1	70	7	70	
140555 141003	141048	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	7 7	68 70	1	69 71	US	$25640 \\ 25643$	25644	1 1	1 1	70	7 7	70	
141507		1	7	69	1	70		25648	25653	1	1	70	7	70	
141534		1	7	69	1	70		25656 25662		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70	
'		'					•	25697	25698	1	1	70	7	70	
	TITOL	ı DI	T., 1	500 00	n.			$26677 \\ 26881$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	64	1 1	65	
747		_						27112	07015	1	1	63	7	63	
141 374	142 380	$\left[\begin{array}{c}1\\1\end{array}\right]$	1 1	68 63	7	68		$27216 \\ 27247$	$27217 \\ 27248$	1 1	7 7	69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	
424		1	1	66	7	66		27267		1	7	69	1	70	
449 464	465	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	66 66	7	66		27286 27295		1 1	7	69 69	1 1	70 70	1
513		1	7	65	į	66	ļ	31701	31800	1	7	70	1	71	U
802 814		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7	69		33301 35901	33400 36000	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71	Ü
843	100	1	1	69	7	69		36401	36500	1	7	70	1 1	71 71	U
890 1777	891	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 67	7 7	69 67		37801 38922	37900	1 1	i	70 69	7	69	"
1788	1800	1	1	67	7	67	ļ	38951		1	1 7	69 65	7	69	,
$2501 \\ 2551$	- 2502	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70		39765 40210	40213		í	69	7	66	
2555 2566	2556	1	1	70	7	70		40226 40239		1 1	1 1	69 69	7 7	69 69	
2572	2573	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 70	7 7	70 70		42945	42946	l i	i	67	7	67	}.
2583 2585	2586	1	1	70 70	7 7	70 70	1	42953 43098	43099	1 1	1 1	67 65	7	67 65	
3207	2000	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	i	63	7	63		48113	48114	i	i	68	7	68	
5563 6291		1 1	7	66 63	1 7	67		48132 48143	48145	1 1	1 1	68	7	68	
6647	6648	l i	i	68	7	68		48152	40140	1	1	68	7	68	
6654 7501	7600	1 1	1 7	68 70	7	68	us	48176 48185	[1 1	1 1	68	7 7	68	1
8015	8016	1	1	69	7	69	08	48192		1	1	68	7	68	
$\begin{array}{c} 8022 \\ 8024 \end{array}$		1 1	1	69 69	7 7	69		48200 48582	48598	1 1	1 7	68	7	68	υ
10013		1	7	69	1	70		50356	50360	1	7	68	1	69	
$\frac{10015}{10022}$	10018	1 1	7	69 69	1	70		50382 50399		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68	1 1	69 69	
10074		1	7	69	1	70		50581		1	7	65	1	66	
$10084 \\ 10748$	10085 10749	1 1	7	69	1 1	70 67		51498 54189		1 1	7 7	63 68	1 1	64 69	
11985		1	7	65	1	66		60801	60900	1	7	70	1	71	ן עַ
$12501 \\ 14533$	12600	1	7	70	1	71	US	63201 65664	63300	1 1	7 7	70 67	1 1	71 68	U
14549		1 1	7 7	68	1	69		65666		1	7	67	1	68	
$14793 \\ 14875$	14797 14878	1	7	62	1 7	63 65		65688 65699	65690	1	7 7	67	1 1	68 68	
20047 20050	20048	1 1	7	65	7	67		68368	68369	1	7	61	1	62	
		l	7	66	1	67	1	68435	68436	1	7	61	1	62	1

5 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 500.000

				<u></u>				,	
Numero dei titoli	Data dalla qual il titolo estratto è rimborsa bile	deve essere unita sa- al titolo	no sorteggio = US rizione = P		del titoli	dalla il est è rin	Data a quale titolo cratto aborsa-	Scadenz della prin cedola ch deve esse unita al titolo	sorteggi US
dai ai			Ultim	qël	a.i				Titim
69401 69407 69412 69428 69428 69429 69437 69440 69441 69465 69466 69477 69481 69500 69701 71592 71593 73307 73309 73348 73365 73474 73908 73911 73915 73928 73929 73941 74401 74403 75320 75322 76558 76592 77718 77723 77723 77728 77734 77764 78501 78505 78509 78511 78701 78800 79333 79348 79511 79514 79524 79533 79540 79590 79643 79647 80010 80017 80037 80042 80043 80045 80066 8064 80077 80080 80015 80056 80064 80077 80080 80081 80094 80557 81686 81699 82521 82523 82537 82541 82550 82552 82695 83301 83400 85495 85497 89307 89329 89321 89371 90853	Bile G M	A M A 70 7 70 70 7 70 70 7 70 70 7 70 70 7 70 70 7 70 70 7 70 70 7 70 70 7 70 70 7 70 70 7 70 70 7 70 70 7 70 70 7 68 7 68 67 7 66 66 7 66 66 7 66 68 7 68 68 7 68 68 7 68 68 7 68 68 7 68 68 7 68 68 7 68 68 7 68 68 7 68 68 7 68 68 7 68 68 7 68 68 7 68 68 7 68 68 7 68 68 7 68 69 1 70 70 70 70 7 70	SG SG SG SG SG SG SG SG SG SG SG SG SG S	90989 91626 92561 92581 92588 93822 94207 94214 94216 94221 94237 94249 94253 94265 94272 95383 95851 98008 98015 98027 98030 98037 98046 98052 98065 98084 98096 99402 99498 100051 100161 100190 101066 101708 101735 101746 101750 101777 101790 101798 102131 102131 102139 102148 102131 102139 102148 102131 102139 102148 102191 102584 102892 102897 103101 103134 103188 105490 107864 107888 107902 107908 107908 107908 107909 107909 107999 107991 107999 107991	90990 92598 94250 94255 94273 98013 98017 98028 98038 98056 98097 99308 99403 99499 100191 101071 101709 101736 101747 101778 101778 101792 102140 102149 102149 102149 102149 102175 102200 102893 103106	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A A A A A A A A A A	al titologestrated M	Ultimo

 $5\,\%$ S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

				,				_										
Numero	del titoli	:	Data lla qu il tito estrat	iale lo	della cedol deve	enza prima a che essere	86	no = P	_	Numero	dei titoli		Date lla qu il tito estrat	uale lo	della cedol deve	enza prima a che essere	sorteggio US	one = P
dal	æl		rimbo bile		al t	ita itolo atto	Ultimo so	Presorizione		dal	al		rimbo bile	rsa-	alt	ita itolo atto	Ultimo s	Presertzione
		G	М	A	М	A	digit di	Pre	_		- 	G	М	A	М	A	<u> </u>	A
112632		1	7	69	1	70				154837		1	1	70	7	70		
112635		1	7	69	1	70				155509	155514	1	7	63 69	1 7	64 69		
$112662 \\ 112665$	112666	1 1	7 7	69 69	1 1	70 70	1			157140 157144	157141	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69	1	
112673	112674	i	7	69	ī	70				157166		l î	î	69	7	69		
112678		1	7	69	1	70				157176		1	1	69	7	69		
112684		1	7	69	1 7	70 70				159730 161959	161960	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65	7 7	65 68		
113301 113304	113311	1 1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	70	7	70			ľ	161967	161968	l i	i	68	7	68		
113319	110011	ī	î.	70	7	70				162201	162300	Ī	7	70	1	71	U	S
113324		1	1	70	7	70				163602		1	1	69	7	69		
113329 113346	$\begin{array}{c} 113337 \\ 113347 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7 7	70			İ	$\frac{163605}{163632}$	163633	$\begin{array}{ c c c } 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69		
113355	113356	l î	i	70	7	70				165612	165614	l ī	î	70	7	70		
113366	113367	1	. 1	70	7	70				165638	165639	1	1	70	7	70	i	
113371		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7 7	70 70			l	$165643 \\ 165647$	165648	$\begin{vmatrix} 1 \\ \cdot 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70	1	
113376 113395	113398	i	l i	70	7	70			1	165654	100040	î	i	70	7	70		
115301	115400	1	7	70	1	71	US		1	165662		1	1	70	7	70		
$\begin{array}{c c} 120559 \\ 120572 \end{array}$	$\begin{array}{c} 120560 \\ 120573 \end{array}$	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70				$\frac{165676}{165679}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70		
120372	120010	1	l i	70	7	70			ł	167374		î	7	66	i	67		
123053		1	7	67	1	68	İ	-	1	167384	167387	1	7	66	1	.67		ď
125995	125996	1	1 7	67	7	67	us		l	$172522 \\ 172616$	172533 172617	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	7 0 69	1 7	71 69	U	S
$\begin{array}{c c} 127901 \\ 135714 \end{array}$	$\frac{128000}{135796}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70	1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	US		Ï	172010 173822	172017	l i	i	68	4	68	ļ	
137401	137500	ī	7	70	1	71	ÜŠ		l	173824		1	1	68	7	68	1	
137616	195691	1	7	69	1	70 70				$\frac{173836}{173868}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	7 7	68	1	
$\frac{137629}{137641}$	137631	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	i	70			ľ	173870		î	i	68	7	68	}	
137644		1	7	69	1	70				173873		1	1	68	7	68	i	
$\begin{array}{c} 137661 \\ 137664 \end{array}$	137662	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1 1	70 70				$174441 \\ 174463$	174464		1 1	70	7 7	70 70	1	
137669		i	7	69	i	70				174488	174490	î	î	70	7	70		
137686	137688	1	7	69	1	70	770		1	174602		1	1	67	7	67		
$\frac{142603}{149009}$	142698	1	7	70 68	1 7	71 68	US			$\frac{174783}{175529}$		1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	68 66	1 1	69		
149050		î	i	68	7	68				175562		i	7	66	î	67		
149070		1	1	68	7	68				175768	I E E E O E	1	1	69	7	69	ł	
$\begin{array}{c} 150664 \\ 150812 \end{array}$	150665 150814	1	1 7	69 69	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	69			1	$175783 \\ 175794$	175785	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69		
150812	150820	î	7	69	ī	70				177504	177583	î	7	70	1	71	U	S
150831	150832	1	7	69	1	70	1		l	181447	101090	1	1 7	67	7	67	U	ø
$\begin{array}{c} 150838 \\ 150863 \end{array}$		1 1	7 7	69	1 1	70			l	$181806 \\ 182178$	181828 182200	1 1	7	70 70	1 7	70	'	B
151801	151900	i	7	70	i	71	US		1	182419	182440	1	7	69	i	70		
152402		1	7	64	1	65			l	$183684 \\ 184138$	183697 184150	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 69	1 1	71 70	U	S
$152404 \\ 152520$	152523	1 1	7	64	1 7	65 64	Ì			184920	184921	l i	l í	70	7	70		
152541	102020	ī	î	64	7	64				185319	185329	1	7	69	1	70	1	
152558	152561	1	1	64	7	64			ĺ	$185334 \\ 185903$	185344 185914	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	70 70	7	70 71	υ	g
$\begin{array}{c} 152612 \\ 152618 \end{array}$	152614 152619	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70				187156	187175	l i	7	69	l i	70	1 0	b
152622	152624	ī	1	70	7	70			ł	187262	187281	1	1	70	7	70	_,	ra:
152635		1	1	70	7 7	70			l	188305	188325	1	7	70	1	71	ا ا	S
$\begin{array}{c} 152639 \\ 152645 \end{array}$	152646	1 1	1 1	70	7	70			l		1	1	J	ı	I	1	1	
152656	102040	î	î	70	7	70	1		l									
152688	152692	1	1	70	7	70	Į.		1		TITOLI	DI	L. 1	.000.1	000			
$\begin{array}{c} 152700 \\ 153402 \end{array}$	153403	1 1	1 7	70 69	7	70			ŀ	669	1	1 1	1	· 67	1 7	67	ı	
153407	153409	i	7	69	1	70			1	1220		1	1	69	7	69	ļ	
153411		I	7	69	1	70			1	$1242 \\ 1282$	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7	69		
153413 153469		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69	1 1	70			1	1417	1	1	7	69	lí	70	1	
153480	153481	i	7	69	1	70				1426	1	1	7	69	1	70		
154011 154025	154012	1	7	67	1 1	68			1	$1432 \\ 1447$		1 1	7 7	69	1 1	70		
154025 154051	$\begin{array}{c} 154026 \\ 154052 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67 67	1	68			1	1449		i	7	69	i	70		
	101002	1	1	'	, -	l	1		ı		1		1		1	1		

5 % S.O. TRETENNALE - TITOLI DI L. 500.000 E DI L. 1.000.000

Numero d	lei titoli	.1	Date alla quil il tito estrat	uale lo	della cedol deve	lenza prima a che essere	sorteggio US Ione = P	Numero	dei titoli	dalla quale il titolo estratto			Scadenza della prima cedola che deve essere		, 50
qej	al		rimbo bile	rsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo sorta Ultimo sorta US Prescrizione	đal	al		rimbo bile	rsa-	alt	iita iitolo ratto	Ultimo sort
		G	М .	A	M	A	5 £		<u> </u>	G	M	A	м	A	
		_									_				
2213		1	1	70	7	70		37506	Í	1	1	70	7	70	
2215	2217	1	1	70	7	70		37508	37514	1	1	70	7	70	1
2261	2267	1	1	70	7	70		37529	ļ	1	1	70	7	70	
2292		1	1	70	7	70		37531		1	1	70	7	70	
2300		1	1	70	7	70		37541	37542	1	1	70	7	70	
5601	5700	1	7	70	1 1	71	US	37544		1	1	70	7	70	ĺ
12101	12200	1	7	70	1	71	\mathbf{us}	37560		1	1	70	7	70	
17159		1	7	66	1	67		37599		1	1	70	7	70	
17172		1	7	66	1 1	67		37801	37900	1	7,	70	1	71	US
17612		1	1	70	7	70		38124	38134	1	7	70	1	71	US
17614		1	1	70	7	70		38227	38228	1	1	70	7	70	
17638	17640	1	1	70	7	70		39542		1	7	66	1	67	
17645	17647	1	1	70	7	70		40527		1	7	68	1	69	
17661	17667	1	1	70	7	70		40545		1	7	68	1	. 69	
17673		1	1	70	7	70		40572		1	7	68	1	69	
17676	17679	1	1	70	7	70		48056	48059	1	7	69	1	70	
17690	17691	1	1	70	7	70		51608	51663	1	7	70	1	71	US
17720	10001	1	7	66	1	67		53135	53139	1	7	70	1	71	US
18904	18931	1	7	70	1	71	US	53143	53147	1	7	69	1	70	
18947	18949	1	1	70	7	70		53578	53582	1	1]	70	7	70	
18955	99999	1	1	70	7	70	770				1	l		ı	
22823	22900	1	7	70	1	71	US								
32658	0.4000	1	1	69	7	69									
34501	34600	1	7	70	1	71	US		TITAL	DT :	T =	000 0			
36307	36309	1	1	70	7	70			TITOLI	וע	L. 5.	O.UUU.	UU		
36311		1	1	70	7	70									
36314	00010	1	1	70	7	70		102	109	<u> I</u>	7	70	1	71	$\mathbf{U}\mathbf{S}$
36317	36319	1 1	1	70	7	70		1785	1794	1	7	70	1	71	US
36365		1	1	70	7	70		1929	1938	1	7	70	1 [71	US

5 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 1.000.000 E DI L. 5.000.000

5% SERIE ORDINARIA TRENTACINQUENNALE

Numero d	dei titoli		Data illa qu il titol estrati rimboi bile	iale lo :0	della cedol peve ur al t	lenza prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Prescrizione = P	Nu Mab		dei titoli	:	Data lla q il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un	enza prima a che essere ita itolo atto	no sorteggio - US	Presertzione - P
CIRT.	a.	G	м		estr M	A	Ultimo] "] 24	G	м		M .	A	Ultimo	Preg
	TITO	'	1 !		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		5864 5133		1 1	1 7	44 54	7 1	44 55	F	9
976 1603 1717 1719 1802 1866 3415 3431 4988 4991 5853 6490 7287 7588 7843 8150 8169	4989 4992 5854 7288 7589		1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	56 47 45 45 46 51 42 42 48 48 48 47 47 45	1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1	48 46 46 55 47 52 52 43 43 55 50 48 48 38	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	1 1 1 1 1 1	3341 3639 7076 7697 7700 7701 7913 9199 4903 5187 5216 5320 5903 3138 3145	7702 15321 16140 16146		7717771117711	53 53 51 52 52 45 52 55 54 53 55 52 56 56	1 1 7 1 1 7 7 7 7 1 1	54 54 51 53 46 52 54 54 55 53 55 53 55 55 55 55 55 55 55 55 55	F F F F F F F F F F F F F F F F F F F	
8171 8603	8604 0222	1	7 7	45 46	1 1	46 47	P P P			TITO	LI D	I L.	5.00	0			
9231 9257 9259 10190 10218 10477 10541 11013 11888 11892 11896 11901 11908 12002 12030 12049 12051 12068 12138 12143 12595 12831 13155 13175 13497 13549 13552	9232 10191 10219 10544 11889 11893 11898 11903 11910 12033 12050 12061 12141 12596 12834 13176 13498 13561		777711777771177711771111111111111111111	54 51 51 55 55 55 55 55 55 55 51 54 54 54 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 7 7 1 1 7	55 52 52 54 56 56 56 56 55 52 52 52 54 55 55 55 52 52 54 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3	9841 5203 5223 3266 5395 3138 3369 9650 1544 1548 1550 1894 22996 3144 9930 1132 1760 1958 5422 3663 7182 3297 5422 3663 7182	15204 18139 24992 30931 31133 36664 40499		7111771117771111177171	52 56 52 55 57 57 57 57 57 57 57 57 57	1 717771117711771177117717771177177	53 52 56 51 55 57 58 58 58 55 57 55 58 58 57 57 58 58 57 57 58 58 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57		2
	TITO	LI D	I L.	2.500)			5	0569 1487 1865	50573 51866	1 1 1	7 1 1	58 58 48	1 7 7	59 58 48	H	
840 875 1138 3186 3199 4137 4683 4907		1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 1 1	49 56 54 44 44 26 45 46	7 1 1 1 7 7	55 45 45 26 45 47	P P P P P P	7 7 7 8 8 8 8	1469 1472 1474 1385 2035 2103 3000 3223	71475 81389 82104	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 1 1 1	56 56 56 61 60 63 63 61	1 7 7 7	62 60 63 63 61	H	

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 500, DI L. 2.500 E DI L. 5.000

																		
Numero	del titoli	-	Datalla q il tita	juale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	Borteggio	one = P	Nume	вго	dei titoli	-	il ti estra	quale tolo atto	della ced dev	adenza prim ola che e essere inita	g)De - P
dal	al	è	rimbe bile		a.l	titolo ratto		rizle	dal		al	ě	riml bi	orsa- le	al	titolo tratto	30 B	rizio
		G	м	A	м	A	Ultim	Prescrizion				G	М	A	<u>M</u>	A	Ultimo	Prescrizione
87046	87047	1	1	63	7	63			17097	7Q		1	1	63	7	63		
87090	87093	î	7	53	i	54	P		17098		•	Î	Î	63	7	63		
91564	91565	1	7	58	1	59	P		17100			1	7	65	1	66		
$91772 \\ 93289$	91775	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		61	7 7	61 63			17141 17149		171494	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	59	1 1	60 58	P	•
95001	95004	î	î	59	7	59	P		17168		1,115	î	l i	61	7	61	-	
95007		1	1	59	7	59	P		17180		171804	1	7	62	1	63	1	
$95074 \\ 96922$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	61 57	7	61 58	P		17183 17220			1 1	7 7	62		63	P	,
99241	99242	ĺī] i	49	7	49	P		17243		172436	î	l i	60	7	60	P	
$101031 \\ 101033$		1	1	58	7	58	P		17243	- 1		1	I	60	7	60	P	,
101035 101625		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	58 59	7 7	58 59	P P		$17270 \\ 17283$			$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	50 57	$\begin{array}{c c} 7 \\ 1 \end{array}$	50 58	P P P	,
106719		î	7	45	i	46	P		17371	- 1		ı	7	46	i	47	P	
$106889 \\ 107284$		1	1 7	61	7	61			17387			1	1	64	7	64		
107284	109406	1 1	7 7	58 57	1 1	59 58	P P		17510 17511	- 1		1 1	7	65		66	}	
110213	110231	1	7	45	1	46	P		17517			ī	7	65	î	66		
$113126 \\ 113337$	113127		7	59 60	1 1	60	P P		17531		175316	1	7	61	1	62		
125874	125875	i	7	46	i	47	P		$egin{array}{c} 17550 \ 17552 \end{array}$			1 1	7 7	63		64	1	
136277	184900	1	7	56	1	57	P		17564	5	175646	1	.7	60	1	61	P	
$136279 \\ 149956$	136280 149960	1 1	7 7	56 63	1 1	57 64	P		17588 17588			$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		65	7	65		
149965		1	7	63	1	64			17591		175919	i	ĺi	65	4	65 65		
150092 150178		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	65 64	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	65			176650	-	1==007	1	7	62	1	63		
150187	150189	i	7	64	i	65 65			177323 177345		$\frac{177331}{177343}$		1 1	66	7	66		
$150568 \\ 150660$	150001	1		63	7	63			17769	1	177692	1	7	62	1	63		
151031	150661	1 1	7	56 65	1 7	57 65	P		177838 178868		177836	1 1	1 7	59 62	7	59	P	
151214	151215	1	1	55	7	55	P		20779			i	ĺí	61	7	63 61		
$151322 \\ 151539$	151323 151543	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	45 65	7	45 65	P		208118	- 1	208119	I	7	65	1	66		
151710		1	1	62	7	62		i	208128 208990			1 1	7	65		66 58	P	
153383 155151	153387	1 1	1 7	60 58	7 1	60	P		209070		209071	1	1	65	7	65	l	
155154		i	7	58	i	59 59	P P	ı	209419 209480	- 1	209483	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	41 66	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	42 67	P	
155157		1	7	58	1	59	P	Ì	226607	7	226608	î	7	58	1	59	P	
155413 155415	155417	$\left \begin{array}{cc} 1 \\ 1 \end{array} \right $	7	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$	1	$\begin{array}{ c c } & 63 \\ & 63 \end{array}$		J	226610 226612		000010	1 1	7	58	1	59	P	
155420	155421	1	7	62	1	63		- 1	226809		226613	$\left[\begin{array}{c}1\\1\end{array}\right]$	$_1^7$	58 67	1 7	59 67	P	
155970 157050		$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	7	59 41	1 7	60 41 <	P P	- 1	226962		22	1	1	44	7	44	P	
157052		î	1	53	7	53	P	ı	$\frac{227698}{227832}$		$\frac{227699}{227834}$	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	7 1	58 58	1 7	59 58	P P	
157290 157583	$\frac{157291}{157586}$	1 1	1 7	$\begin{array}{c} 63 \\ 62 \end{array}$	7	63			228076	3	,001	i i	î	66	7	66		
157759	107000	i	í	62	7	$\begin{array}{c c} 63 \\ 62 \end{array}$		Ì	$\frac{228087}{228273}$			$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1	66	7	66		
157892 157994	157995	1	1	47	7	47	P	- 1	228582			i	1	66 52	7	66 52	P	
158345	158346	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	56 63	7	63	P	ľ	229051 229848		229055	1	1	65	7	65		
159564		1	1	56	ĺ		P		$\frac{229848}{229959}$		229850	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	48 64	7 1	48 65	P	
161034 161185	161186	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	50 65	1 7	51 \ 65	P	ı	229988		_	î	i	67	7	67		
161291	161295	î	. i	64	7	64		- 1	230040 230075		$\frac{230044}{230086}$	1	7	65	1	66		
161573 - 163717		1	1	65	7	65		ï	230088	} [230100	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	65 65	1 1	66 66		
166585		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	59 57	1	60 58	P P		230103			1	1	67	7	67		
166953	166954	1	1	64	7	64	r		230139 230281		230141	1	1	67	7	67		
166956 167104	166957 167105	1	1	64	7	64	-		230289	1		1	7	63 63	1 1	64 64		
167197	167198	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	51 65	7	51 66	P	:	230369			1	1	63	7	63	_	
167255	167256	1	1	64	7	64			230426 230637		230638	1	1	. 45 49	7	45	P P	
167303 167952	167308	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	61 61	1 7	62			231094	.	20000	i	7	50	7 1	49 51	P	
168690		1	i	61	7	$\begin{bmatrix} 61 \\ 61 \end{bmatrix}$		ı	$231254 \\ 231664$		001.00=	I	1	53	7	53	\mathbf{P}	
168761 168885	168763 168887	1	7	63	1	64			231667		231665	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	59 59	7 7	59 59	P P	
170400	10999.1	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	66 64	7	66 64		-	231670		231677	1	1	59	7	59	P	
ŀ	1	1	-	-	'	V=		Į.	232936		232940	1	1	62	7	62		

 $5\,\%$ S. O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

															_		
	dei titoli	. i	Data lla qu il tito estrati rimbo bile	ale lo to	della cedol deve un al t	lenza prima la che essere ita itolo	to sorteggio	Prescrizione - P	Numero		;	Date lla qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve ur al t	lenza prima la che essere ita itolo	10 sorteggio = US	Prescrizione - P
dal	a.l	<u> </u>				atto	Ultimo	ക്ഷെ	dal	e.l	ļ.—				atto	Ultimo	99
	<u> </u>	G	M	A	<u> </u>	A	F	<u> </u>	.		G	M	A	M	A 	Þ 	<u> </u>
233071 233198 233477 233509 240097 240111 240127	233073 233199 233478 240128	1 1 1 1 1	1 7 7 7 7	67 64 65 67 60 66 66	7 1 1 7 1 1	67 65 66 67 61 67 67	P	·	304024 304053 304068 304078 304081 304091 304156	304072 304086	1 1 1 1 1 1 1	7. 1 1 1 1 1	64 70 70 70 70 70 70 66	1 7 7 7 7	65 70 70 70 70 70 66		
240447	240449	1	7	63	1	64	_		304169	00.407.4	1	1	66	7	66		,
240471 240776 240781 276010 278542	240779 276013 278550	1 1 1 1	7 1 1 7	56 53 53 63 66	1 7 7 1	57 53 53 64 67	P P P	•	304211 304256 304261 304266 304285	304214 304259 304264 304275 304289	1 1 1	7 1 1 1	43 66 66 66 66	1 7 7 7	44 66 66 66 66	P	
285393 285519 285525	285526	1 1 1	1 1 1	68 67 67	7 7 7	68 67 67		:	304633 304664 304725	304639 304668	1 1	7 7 1	62 62 52	1 1 7	63 63 52	P	
285601 285717	285719	1 1	7	67 65	1 7	68 65	_		304817 304838		I I	1	67 67	7	67 67		
285757 285874 286371 286591 286654	285876 286373 286593	1 1 1 1 1	1 7 1	58 59 62 67 62	7 7 1 7	58 59 63 67 62	P	:	304841 304846 305103 305105 305107	304847	1 1 1	1 1 1 1	67 67 70 70 70	7 7 7 -7	67 67 70 70 70		
287421 288343 288743 288747	287423 288344	1 1 1 1	1 7 7 7	67 61 66 66	7 1 1 1	67 62 67 67			305109 305111 305113 305115		1 1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70		
288872 288924 289290 289297	289300	1 1 1 1	1 7 7 1	66 60 67 68	7 1 1 7	66 61 68 68	P	,	305117 305119 305121 305127		1 1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70		
289568 290136 291017 291096	290137 291098	1 1 1 1	1 7 7	60 66 64 64	7 7 1 1	60 66 65 65	P		305138 305143 305145 305201	305147	1 1 1	1 1 1 7	70 70 70 66	7 7 7 1	70 70 70 67		
292048 292071 292862 292868	292049 292073 292869	1 1 1 1 1	1 7 7	61 61 67 67	7 1 1	61 68 68			305269 305312 305314 305317 305332	305315 305321	1 1 1	7777	66 69 69	1 1 1	67 70 70 70		
292885 292902 292931 292945 293219	292904	1 1 1	7 1 1 1 1 7	67 68 68 68	1 7 7	68 68 68	n		305342 305457 305463 305467	305334 305346 305464	1 1 1	7 1 1	69 69 70 70	1 7 7	70 70 70 70		
293219 293386 293877 295251 295277	293221 293878 295275	1 1 1	7 1 1 7	59 63 67 70	1 7 7 1	60 63 67 71	P US US	3	305474 305474 305481 305492 305497	305482 305493	1 1 1 1	1 1 1	70 70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70		
$\substack{,295570 \\ 295579 \\ 295584}$	295300 295572	1 1 1	7 1 1 1	70 70 70 70	1 7 7	71 70 70 70			305857 305888 305905	305499 305861 305889	1 1 1	1 1 7	60 60 57	7 7 1	60 60 58	P P P	
295601 298051 298080 298151 298401	295650 298078 298100 298200 298450	1 1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71 71	US US US US US	5	305930 305932 305947 306032 306116	305950 306033	1 1 1 1	7 7 7 7	57 57 57 54 65	1 1 1 1	58 58 58 55 66	P P P P	
301138 301351 301357 302071 302196	301139 301355 301400	1 1 1	1 7 7 1	70 70 70 69	7 1 7	70 71 71 69	US US		306251 306299 306316 306546 306548	306550	1 1 1 1	1 7 1	69 69 57 70	7 7 1 7	69 69 58 70	P	
302436 302446 302572 303678	302200 302438 302581	1 1 1 1	1 1 1 7	68 69 69 70 69	7 7 7 7	68 69 69 70			306552 306555 306565 306579	306557 306566	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70		
303765 303785	303768	1 1	7 7	68 68	1 1	69 69			306791 306952		1 1	1 7	68 67	7	68 68		
303963 304021	303964	1 1	7 7	68 64	1 1	69 65			306991 307072	306992 307075	1	7	67 70	7	68 70		
	I .	, l	- 1			ı	1	•	-		'	•	,	ı	,		

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

Numero dei titoli	- [Dat alla q il tita estra rimbo bile	luale olo tto orsa-	della cedo deve u	denza prima la che essere nita titolo ratto	sorteg US	Presentations - P	<u></u> -	del titoli	-{	Dat alla c il tit estra rimb	quale olo tto orsa-	della cedo deve u al	denza prima la che essere nita titolo ratto	sorteg US	Prescrizione - P
dal al	G	м	A	M	A	Ultimo =	Prese	dal	al	G	М	Ι Δ	- M	A	Ultimo	resci
307078 307082 307086 307115 307227 307660 307852 307895 308021 308093 308109 308260 308870 308913 308933 308950 308966 308966 308966 309976 309384 309384 309386 309366 309371 309366 309371 309373 309374 309375 309452 309451 309552 309652 309961 309971 309991 309991 310067 310067 310067 310067 310067 310067 310068 310211 310264 310342 310395 310401 310418 310438 310446 310537 310584 310438 310446 310537 310418 310438 310446 310537 310584 310593 310690 310893 310690 310893 310418 310418 310418 310438 310438 310446 310537 310584 310593 310690 310893 310690 310893 310690 310813 310418 310418 310438 310438 310438 310446 310537 310584 310593 310690 310893 310690 310893 310893 310893 310893 310893 310893 310893 310893 310893 310418 310418 310418 310418 310418		111111177177711111111111111111111111111	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777771171177777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	P PPP P USSUS US US US US US US US US US US US	A	313906 319151 320020 320913 321011 321025 321181 321473 321480 321651 321708 321735 321738 321738 321733 321735 321874 321871 321873 321953 321974 322101 322234 32240 322412 32240 322570 322627 323038 32362 323262 323295 323303 323479 323615 323747 323901 3234100 324102 324102 324100 325707 325914 325912 3259	313950 319200 321026 321182 321477 321477 321875 321975 322150 322409 322413 322571 322628 323264 323914 323950 324078 324103 325096 325359 325826 32		771111117777777777777777777777777777777	70 70 67 62 64 44 59 69 69 69 69 69 69 66 67 66 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	1177777711111117111111111111111117711111	71 71 67 62 64 64 67 65 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	US US US P	SSS

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

Numero de	ei titoli	i	Data lla qu l tito strate imbo bile	iale lo to rsa-	della j cedola deve d uni al ti	adenza a prima olia che e essere inita titolo tratto A A A I A A A A A A A A A		,N 	umero do	oi titoli	1	Data lia qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	Scadenza della prima cedola che deve essere unita al titolo estratto		no sorteggio – US
dal	9.1	G	м	A	м		Ultin Presc	Œ		en	G	м		м	A	Ultimo
327816 327901	327950	1 1	1 7	65 70	7 1	65 71	US		6299 6326		1 1	7	67 68	. 1	68 68	
328001 328191 328333 328733	328737	1 1 1	1 1 7 1	68 69 63 62	7 7 .1	68 69 64 62		34 34 34 34	6525 6531 6543 6582	346534	1 1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69	
329099 329301 329310 329401	329100 329308 329400 329403	1 1 1	1 7 7	69 65 65 70	7 1 1 1	69 66 66 71	US	34 34	8465 9135 9209 19218	349136 349210	1 1 1 1	1 7 1 1	67 69 68 68	7 1 7 7	67 70 68 68	
329405 329501 329597	329449 329595 329600	1 1 1	7 1 1	70 67 67	1 7 7	71 67 67	us	35 35	19255 50034 50374	349262	1 1 1	1 1 1	68 70 68	7 7 7	68 70 68	
329801 329901 330051	329850 329950 330100	1 1 1	1 1 7	70 66 70	7 7 1	70 66 71	US	35 35	50531 50612 50679 50901	350532 350680 350950	1 1 1	7 1 7 7	64 66 69 70	1 7 1	65 66 70 71	U
330201 330301 330326 330401	330250 330324 330400 330423	1 1 1	7 1 1 7	69 68 68 70	1 7 7	70 68 68 71	US	38 38	51146 51216 51425	351228 351445	1 1 1	7 7 7	68 57 70	1 1 1	69 58 71	P
330425 330601 330701	330449 330650 330717	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71	US US US	3; 3; 3;	51447 51689 52263	351450 351699 352267	1 1 1	7 1 7	70 70 66	1 7 1	71 70 67	U
330719 330846 331057	330750 330851	1 1 1	7 7 1	70 64 68	1 1 7 7	71 65 68	US	3.	52473 52466 52586 52610	$352588 \ 352614$	1 1 1 1	1 1 1 7	66 66 68 69	7 7 7 1	66 68 70	
331445 331453 331601 332001	331650 332003	1 1 1 1	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \\ 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	63 63 70 69	7 1 1	63 63 71 70	US	3.	$52616 \\ 52630 \\ 52648$	352614 352617 352633 352649	1 1 1	7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70	
332033 332037 332045	332034	1 1 1	7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70	_	3 3	5305I 53901 53906	3 53100	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70	
332201 332216 332401	332214 332250 332450		7 7 7 7	70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71	US US US US	3 3	53911 53931 53938 53942	353935 353939 353944	1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70	
337251 337951 341758 341775	337300 338000	1 1 1 1	7 1 1	70 65 65	7 7	71 65 65	US	3 3	53983 54251 54262	353985 354258		7 7	70 69 69	7 1 1	70 70 70	
342002 342040 342301	342003 342350	1 1 1	7 7 7	69 69 70	1 1 1	70 70 71	US	3 3	54277 54279 54284		1 1 1	7 7 7 7	69 69	1 1 1 1 1	70 70 70	
342601 342823 342989 343025	342650	1 1 1 1	7 1 1 7	60 62 65	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 7\\ 7\\ 1\\ \end{array}$	71 60 62 66	US P	3	54286 54625 54878 54917	354700 354921	1 1 1 1	7 7 7	69 70 66 64	1 1 1 1	70 71 67 65	τ
343201 343211 343217	343206 343221	1 1 1	i 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70		9	56251 56388 56415	356300	1 1 1	7 1 1	70 65 44	1 7 7	71 65 44	T :
343226 343246 343473	343228 343247 343475	1 1 1	1 1 7	70 70 69	7 7 1 1 1	70 70 70 70			356441 356701 357801 358422	356442 356750 357850	1 1 1 1	1 7 7 7	70 70 69	7 1 1 1	44 71 71 70	l T
343480 343486 343497 343602	343644	1 1 1 1	7 7 7 7	69 69 69 70	1 1 1	70 70 70 71	US		358433 358536 359061		1 1 1	7 7 1	69 64 65	1 1 7	70 65 65	
344132 344201 344452	344250	1 1 1	1 7 7	65 - 70 64	7 1 1 1	65 71 65	US P		359426 359521 359524 359726	359522 359531	1 1 1 1	7 1 1 7	64		66 64 64 60	1
344725 344751 344968 345037	344800 344971	$\begin{array}{c c} & 1 \\ & 1 \\ & 1 \\ & 1 \end{array}$	7 7 7	57 70 64 66	7 1 1 1	57 71 65 67	US		359747 360166 360365		1 1 1	7 7 7	59 60	1 1	60 61 45	
345041 345189 345318	345042	1 1 1	7 1 1	66 67 66	1 7 7	67 67 66			360401 360409 360686	360413	1 1 1	7 7 1	67 67 65	1 1 7	68 68 65	
345409 345963	345410	1 1	1 7			66 65			360833 360840	360837					70 70	

5% S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

Numero (dei titoli	d.	Dat alla q il tite	uale olo	della cedo	lenza prima a che essere	sorteggio US	9 F	Numero	del titoli	_ d	Dat lalla d il tit	luale olo	della cedo	denza prima la che essere	e
dal	al	è	estrat rimbo bile	rsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo so:	Prescrizione	dal	al	6	estra rimb bil	orsa-	al al	nita titolo ratto	Ultimo so
		G-	M	A	M	<u> </u>	<u> </u>	Pre		[G G	М	A .	M	<u> </u>	<u> </u>
360844	360845	1	1	70	7	70			372021		1	1	69	7	69	
360847	360849	lî	l i	70	7	70			372021 372052	372053	lî	l i	69	1 7	69	
360851	360852	1	1	70	7	70			372058	372059	ī	1	69	7	69	.]
360888		1	1	70	7	70			372081	1	1	1	69	7	69	1
361412	361420	1	7	69	1	70			372177	0=0104	1	7	68	1	69	
361422 361500		1 1	7 7	69 69	1	70 70	1		$\frac{372183}{372207}$	$372184 \\ 372210$	1 1	7	68 55	$\begin{array}{ c c c c }\hline 1 & \hline 7 & \end{array}$	69 55	
361701	361750	î	7	70	i	71	US	:	372368	372210	ì	l i	69	7	69	1
362313		1	1	68	7	68	0~		372371	372372	1	ī	69	7	69	
362316	362318	1	1	68	7	68			372381		1	1	69	7	69	
362401	362450	1 1	7	70	1	71	US		372398	372399	1	1	69	7	69	
362489 363201	$\frac{362500}{363250}$	1 1	7 7	70 70		$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$	US		$\frac{372414}{372429}$	372418	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	56 56		ĺ	l
364151	364200	i	7	70	li	71	US		372779		l i l	7	67	1	68	ĺ
364641	364642	1	1	69	7	69	0.0		372782		1	7	67	ĩ	68	ĺ
364699		1	1	69	7	69		ľ	372862		1	1	60	7	60	
364801 364808		1	1	70	7	70			372867	0-0-04	1 1	1	60	7	60	
364810	364816	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		I	37370 3	373704	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69	7	69	ĺ
364830	364832	i	1	70	7	70		ı	$373729 \ 373732$		i	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	7	69 69	
366601	366700	1	7	70	1	71	US		373743	373745	ī	î	69	7	69	l
368584	368585	I	7	64	1	65		- 1	373762	373763	1	1	69	7	.69	l
368651 368672	368652	1	1 1	70	7	70			373771	9=100=	1	1	69	7	69	
368675		1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7	70 70			374284 374458	$374287 \\ 374459$	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	67	1	68	
368697	368698	ī	î	70	7	70	•		374509	374511	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	66 64	7 1	66 65	
368738	_	1 [7	68	i	69		- 1	375175	375176	î	7	63	î.	64	
368787	368788	1	7	68	1	/69		1	375261	375263	1	1	61	7	61	
368796 368864	368797 368865	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 55	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 56	Ρ.		375378		1	1	65	7	65	
368921	368922	i l	í	67	7	67	F.		375394 375551	375600	$egin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & \end{bmatrix}$	1	65 70	7 1	65	
368944		ī	ī	67	7	67		- 1	375646	375649	i	í l	57	7	71 57	
368964	368965	1	1	67	7	67		- 1	375651	375700	ĩ	7	70	i	71	
368985 369015	368989	1	$\frac{1}{7}$	67	7 .	67			375707	375708	1	1	66	7	66	
369101	369107	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 62 \\ 69 \end{bmatrix}$	1	63 70		- 1	375859	375864	1	1	56	_ [1	
369115	369116	î	7	69	i	70			$\frac{375923}{375960}$	375964	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68	7	68	
369130	369131	1	7	69	1	70			375966	919904	i l	il	68 68	$\frac{7}{7}$	68 68	
369142	900150	1	7	69	1	70			375968	375969	ī	ī	68	. 7	68	
369173 369178	369176	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{7}{7}$	69 69	1	70 70		1	376129	376131	1	1	69	7	69	
369185	369186	i	7	69	1	· 70			$378801 \\ 381451$	378850 381550	1	7	70	1	71	
369412	369413	1	í	68	7	68		- 1	382801	382850	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{70}{70}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70	
369430	369434	1	1	68	7	68			385233	302000	i	i	69	7	70 69	
369498 369525	369526	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68	7	68		ı	385241		1	1	69	<i>i</i>	69	
370088	370089	i	i	$\begin{array}{c} 62 \\ 64 \end{array}$	7	$\begin{array}{c c} 62 \\ 64 \end{array}$			385733 385735	905590	1	1	58	7	58	
370379	370381	1	1	66	7	66		1	385923	385736	1 1	1 1	58 67	7 7	58	
370394	[1	I	66	7	66		l	386132		i	i	62	7	$\begin{array}{c c} 67 \\ 62 \end{array}$	
370404 370448	370450	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69	$\frac{7}{7}$	69			3 86501	386550	ī	7	70	i	71	•
70792	910490	i	7	69 65	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 66			386767	000000	1	7	63	1	64	
70810	370812	i	7	63	i l	64			386825 386832	386826	1	7	67	1	68	
70844	0-0-	1	7	63	1	64			386888	386833 386889	1	7	67 67	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68	
70885	370886	1	7	63	1	64	_	- 1	386904	500009	i	í	70	7	68 70	
370948 371074	370949	1	$\frac{7}{7}$	56 62	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	57	P	J	386918	386920	î	i [70	7	70	
71401	371600	i	7	70	1	63	US		386923		1	1	70	7	70	
71602	0,1200	î	7	69	î	70	OB		386944 386946		1	1	70	7	70	
71643	1	1	7	69	1	70		- 1	387021	387024	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	70	7	70	
71675	971.000	1	7	69	1	70		J	387069	001024	1	7	68 68	1	69 69	
71698 71819	371699	1	$\frac{7}{7}$	69	1	70			387092	387093	i	7	68	i	69	
71819		1	7 7	68 68	1	69			387104	387156	1	7	70	î	71	1
71851	1	î	7	68	i	69 69		J	387601	387650	ļ	7	70	1	71	1
71869	371870	1	7	68	î	69		I	$390801 \\ 392701$	390850 392750	1	7	70	1	71	Ţ
71961	371962	1	7	65	1	66			395951	396000	i	$\frac{7}{7}$	70 70	1	71 71	Ţ
71987 72002	371991	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	65	1 7	66		-	397842		i	7	58	i	59	•
		4	4	69	7	69			398144	398148	1		67	î	68	

5% S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

Numero	dei titoli		Date alla qui il tito estrat rimbo	uale olo oto orsa-	della cedol deve un al t		Ultimo sorteggio US US Prescrizione – P	Numero	dei titoli		Data lla q il tito estrat rimbo	uale lo to rsa-	deve un	prima a che essere ita itolo	o sorteggio - US	Presertations - P
dal	al		bile		estr	atto	Ultimo	đal	al		bile	· 	estr	atto	Ultimo	D S
		G	М	A	M	A	5 4		<u> -</u>	G	M	A	М	A	5)	<u> </u>
398159 398252	398173 398254	1	7	67 63	1 7	68 63		· 416001 416122	416100	1	7	70 57	1 1	71 58	US P	8
398406	398408	1	1	67	7	67		416226		1	1	67	7	67		
398544 398668		1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 64	1 7	62 64		416272 416303	416308	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	67 66	7	67 66		
398679	398682	1	1	64	7	64		416396	416397	1	1	66	7	66		
398756	398757	1	7	56	1	57	P	416429	416449	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	64 69	7	64 69		
399135 399165	399136 399169	1 1	1 1	59 60	7	59 60	P P	$416630 \\ 416642$	416651	1 1	1	69	7	69		
399349	399350	l i	î	68	7	68	_	416701	416800	l i l	7	70	i	71	US	3
399468	399469	ī	7	69	1	70		417001	417003	1	1	70	7	70		
399491	399492	l	7	69	1	70	_	417011	417013	1	1	70	7	70		
399578	399582	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	59 68	1 1	60 69	P	417018 417049		$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1	70 70	7	70 70		
399789 399830	399831	i	l í	63	7	63		417049	1	i	i	70	7	70		
399833	399836	1	1	63	7	63		417056	417057	1	1	70	7	70		
399951	400000	. 1	7	70	1	71	US	417076		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70	7 7	70 70		
$400120 \\ 400201$		1	7	63	1 7	64 70		417081 417083	417087	1 1	1	70	7.	70		
400201	400206	î	l i	70	7	70		417092	111001	l î	î	70	7	70		
400211	400217	1	1	70	7	70	į	417096		1	1	70	7	70		
400219	400946	1	1 1	70	7 7	70 70		417302 417306	417307	1 1	7	67	1 1	68 68		
400235 400249	400246	1.	1	70 70	7	70		417312	417316	i	7	67	l i	. 68		
400301		î	î	44	7	44	P	417319	417320	1	7	67	1	68		
400412	400=00	1	1	62	7	62	}	417350	415504	l i	7	67	1 1	68 68		
400729 400735	$\begin{array}{c} 400730 \\ 400737 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7 7	70 70		417503 417508	417504 417513	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	67 67	1	68		
400740	400737	i	i	70	7	70		417548	11,010	î	7	67	1	68		
400761	400764	1	1	70	7	70		417555	417556	1	7	67	1	68	_ n	
400776	400779	1 1		70	7 7	70 70		417894 417900		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	60	7	60 60	P	
400778 400847	400779	l i	i	67	7	67		419101	419200	l i	7	70	i	71	US	3
400882	400883	1	1	67	7	67	,	423301	423400	1	7	70	-1	71	US	3
400905	401202	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	68 69	1 1	69		$\begin{array}{c} 427841 \\ 427890 \end{array}$	427899	1 1	7	66	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	67 67		
$401301 \\ 401368$	401303 401369	l i	7	69	i	70	1	428101	428200	î	7	70	î	71	US	3
401401	401500	1	7	70	1	71	US	428403		1	1	70	7	70		
401535	401536	1	7 7	69 69	1	70		428417 428427	428418		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7 7	70		
401566 401574	401575	1 1	7	69	1	70		428436	428440	i	î	70	7	70		
401580	101010	ī	7	69	1	70	}	428452		1	1	70	7	70		
401599	401604	1	7	69	1	70		428455	428468	1 1	1 1	70	7	70 70	ļ	
401614 401622	401623	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69	1 1	70 70		$428466 \\ 428481$	440400	1	1	70	7	70		
401630		î	7	69	1	70		428485	428486	1	1	70	7	70		,
401651	401652	1	7	69	1 7	70		430001	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1	7	70	1 1	71 71	US US	5 2
$402019 \\ 402130$	402020		1 1	61 65	7	61 65		430301 431101	431200	1	7	70	1 i	71	US	3
402156	402163	ļi	1	65	7	65		434701	434800	1	7	70 .	1	71	US	3
402187	402200	1	1	65	7	65	TTO	434901	435000	1	7	70	1 1	71 71	US	
$\frac{402251}{402413}$	402300	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	1 7	71 70	US	436901 437934	437000 437941	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70	1 1	71 71	US	3 S
402413		li	1	70	7	70		437943	437992	1	7	70	1	71	US	
402432	402440	1	1	70	7	70		450385	450400	1	7	69	1 7	70	-	
402444	402449	1	1	70	7	70 63	1	451423 451780		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	7 7	68 63	1	
$402746 \\ 402778$	402755	1 1		63	7	63		451805		i	1	64	7	64	1	
403001	403008	1	7	64	1	65	_	451822	l	1	1	64	7	64		
403247	403250	1	7	58	1	59	US	451839 451883	451885	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	64 64	7	64 64		
403551 403657	403600	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 67	1 7	71 67	08	452155	452156	1	7	66	lí	67		
414680		1	1	68	7	68		452289		1	7	68	1	69		
414722	414740	1	1	49	7	49	P	452362	1	1	1	67	7	67		
414901	415000	1	7	70	1 7	71	US	452364 452394	452396	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7.	67		
$415189 \\ 415528$		1 1	1 7	61	7	61	P	452501	452505	l i	1	70	7	70		
T1111/20	1	li	Ιí	57	7	57	P	452509	452513	ī	ì	70	7	70	1	
415828				••	li	60	P	452526	452527	1.1	1	1 70	7	70	1	

5% S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

Numero de	ei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo	uale lo to rsa-	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita itolo	sorteggio US	zione = P	Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo orsa-	della cedo deve u	lenza prima la che essere nita sitolo	sorteggio US	zione - P
dal	al	G	bile M			atto	Ultimo	Prescrizione	dal	al		bile M	- A		atto	Ultimo	Prescrizione
		<u> </u>	<u> </u> 		<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	-	<u> </u> 	<u> -</u> 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	—
452533		1	1	70	7	70			474531	474535	1	1	58	7	58	P	,
452537		1	1	70	7	70			474938	474940	1	7	64	1	65		
453081	453082	1	1	70	7	70			475056	475059	1	7	65	1	66		~
453085 453098	$453086 \\ 453100$	1	1	70 70	7 7	70 70			$egin{array}{c} 475301 \ 476776 \end{array}$	475400 476780	1 1	7 7	70 65	1 1	71 66	U	S
455755	100100	î	l i	68	7	68			476776 476994	476998	1	Ιί	68	7	68	Ì	
455770		ī	î	68	1 7	68			477245	1,000	î	ī	65	7	65		
455847		1	1	69	7	69			478203	•	1	7	65	1	66		
455928	455000	1	1	70	7	70			478501	478600	1	7	70	1	71	US	3
455934	455938	1	1	70	7	70			478782]]	7	64	1	65	_	
455959 455973	455963	1 1	1	70 70	7	70	l		478846	400020	1	7	47	1 7	48	P	
456003	456004	i	1	70	7 7	70 70			480035 480279	480039 480280	1 1	7	64 62	7 1	64		
456006	25000	î	î	70	7	70			480298	400200	l i	7	62	l i	63		
456013		ì	ī	70	7	70			481305	i	ī	i	63	7	63		
456016	456021	1	1	70	7	70	İ		481376		1	1	63	7	63		
456048	456051	1	1	70	7	70	ľ		481381	481383	1	1	63	7	63		
456053 456066		1	1	70	7	70			481397	107510	1	1	63	7	63	i	
456071	456072	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70			481544	481546 481708	1	1 7	63	7	63		
457101	457102	i	l i	70	4	70			$481706 \\ 482415$	481708	1 1	7	65 68		66		
457106		ī	l î	70	;	70			482438	482439	i	7	68	l i	69	Ì	
457147		1	1	70	7	70			482456	102100	î	7	68	Ιī	69		
457173		1	1	70	7	70			482460	482462	1	7	68	1	69	1	
457175 457190		1	1	70	7	70			482492	482493	1	7	68	1	69		
457195	457197	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70 70			482500	400550	1	7	68	1	69		
457231	457235	l i	li	67	7	67			$482570 \\ 483064$	$\begin{array}{r} 482573 \\ 483076 \end{array}$	l I	7	69	1	70	US	
457253	÷	ī	l ī	67	7	67			483101	483117	1 1	ľ	65	1 7	$\left egin{array}{c} 71 \ 65 \end{array} \right $	UB	1
457279		1	1	67	7	67			483157	10011,	i	i	65	7	65		
458323		1	7	58	1	59	P		483311	483330	Ī	ī	70	7	70		
458327 458401	458500	1	7	58	1	59	P		483334	483337	1	1	70	7	70		
458501	400000		$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70 70	1 7	71	U	3	483387	483390	1	1	70	7	70		
458508	458514	l i	l i	70	7	70 70			483404 483441	409440	ļ	7	67	1	68		
458529	458532	1	ī	7ŏ	7	70			483530	483442	1 1	7 7	67 69	1 1	68 70		
458573		1	1	70	7	70			483879	483884	i	l i	60	7	60	P	
458578	458599	1	1	70	7	70			484091		ī	7	65	i	66	-	
458588 459046	408099	1 1	1 7	70	7	70			484164	484170	1	7	65	1	66		
459623		l i	7 7	67 67	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 68			484501	484600	1	7	70	1	71	US	
459628	459630	î	7	67	i	68			484701	484800	1	7	70	1	71	US	
460801	460900	1	7	70	ī	71	US	₃ 1	484890 484896	484893 484900	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	68 68	1 1	69		
461790		1	1	60	7	60	P		485247	, ±0.±900	1	1	65	7	69 65		
461890	A601 E0	1	1	54	7	54	P		485272		i	i	65	7	65		
462149 462631	462158	1 1	7	68	1 7	69			485319	485321	ī	1	69	7	69		
462652	462663	1	1	67 67	7 7	67 67			485391	485400	1	1	69	7	69	_	
462665	462667	î	i	67	7	67			485501 485814	485600	1	7	70	1	71	US	
463021	463026	1	1	62	7	62		Į	485814 485818	$\frac{485815}{485820}$	1 1	7	$\begin{array}{c c} 63 \\ 63 \end{array}$	1	64		
463200		1	1 1	65	7	65			486121	486124	1	7	57	1 1	64 58	P	
463201 463902	463916	1	7	62	1,	63			486204	486208	i	7	69	i	70	7	
463902 463922	$\frac{463916}{463926}$	1 1	1	70	7	70			486246		î	7	69	î	70		
464148	464150	1	1 1	70 69	7	70			486261	486262	1	7	69	1	70		
465446		i	7	63	í	69 64			486268	486269	1	7	69	1	70		
467901	468000	ĩ	7	70	i	71	US	şΙ	$486277 \ 486284$	486278	1	7	69	1	70		
468109	40	1	1	66	7	66	O.	•	486393	J	1	7	69	1 7	70	70	
468122	468123	1	1	66	7	66			491002		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c}1\\7\end{array}$	54 69	7	54 70	P	
468179 470121	$\frac{468200}{470122}$	1	1 7	66	7	66			491068	491077	i	7	69	i	70		
470121 470148	470122 470149	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69	1	70			491081		î	7	69	î l	70		
470465	310149	i	7	69 58	1 1	70	~		491610	491611	ī	1	67	7	67		
470547	l	i	7	56	i	59 57	P P	- [491769	491773	1	7	69	1	70		
471671	1	î	i	66	7	66	r	- 1	491795 494501	40.4000	Ţ	7	69	1	70		
£71771	471774	1	7	64	i	65			494501 494659	494600 494664	1	7	70	1	71	US	
173352		1	1	67	7	67		ŀ	494675	494678	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	55 ,55	1	56 56	P P	
174341 174385	474386	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	65 65	7 7	65		- 1	494688	494689	i	7	55 55	i l	56	P	
						65											

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

									1_									
Numero	dei titoli		Date alla quil tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve ui	lenza prima la che essere nita itolo	o sorteggio = US	Prescrizione - P	-	Numero	dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	della cedo deve ur al	denza prima la che essere nita titolo	sorteg US	Prescrizione - P
del	al				est	ratto	Ultimo	-65C	ı	dal	al			1	-	ratto	Ultimo	BOL
		G 	<u>M</u> 	A	M. 	A	5 	<u> </u>	-	·	<u> </u>	G	M	<u> </u>	<u>M</u>	<u>A</u>	5 	Prd.
495298 495428 495482	495300 495490	1 1 1	7 7 7	61 66 66	1 1 1	62 67 67				756340 756384 756550	756341	1 1 1	1 7 1	69 69 65	7 1 7	69 70 65		
495608 495688	495611 495690	i 1	7 7	63		64 64				756551 756559	756562	Î 1		68 68	7 7	68 68		
496143	496144	1	7	69	1	70				756570		1	1	68	7	68		~
496163		1	7	69	1	70				756722 756765	756746	1	7 7	70	1 1	71 69	U	S
496196 497001	497100		7	69 70	1 1	70 71	US	2		756776	756766	1 1	7	68	1	69		
497101	497107	i	lí	64	7	64		,	ì	757015	757016	i	Ιí	62	7	62		
497114	497115	1	1	64	7	64				757020		1	1	62	7	62		
497144		1	1	64	7	64				757113		1	· 7	60	1	61	P	•
497153	497672	1		64	7	64				757414 757453		1 1	7	64 59	1 7	65 59	P	•
497671 498216	498218	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	66 67	1 7	67 67		1		757455 757470		1	1	59	7	59	P	•
498244	100210	ī	i	67	7	67		·		757534	757538	î	7	70	l i	71	Ū	
498418	498419	1	1	65	7	65			i	757571		1	7	69	1	70		
498891	500100	1	1	64	7	64			1		[l]			
500101 500125	500103 500131	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	1 1	70 70			l									
500123	500142	i	7	69	i	70			ı									
500181		ī	7	69	Ī	70			1		TITOL	I D	IL.	12.50	0			
500220		1	1	70	7	70	i			0.0					<i>:</i> _			
500227 500231	500232	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70 70			ı	$\begin{array}{c} 96 \\ 315 \end{array}$	316	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 7	66	7	66		
500231	500232	i	i	70	7	70			1	825	828	li	7	59	i	60	1P	•
500245	500246	ī	î	70	7	70			1	1091		ī	ĺ	64	7	64	-	
500271	500273	1	1	70	7	70			ı	1273	1274	1	7	69	1	70		
500290	500479	1	1 1	70	7 7	70				$1426 \\ 1476$		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c} 62 \\ 62 \end{array}$	1 1	63 63		
500474 501328	501329	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67 68	ľ	67 69				1857		1 1	7	65	1	66		
501337	332323	ī	7	68	i	69				2189	2190	î	7	66	ī	67		
501359		1	7	68	1	69			1	2230		` 1	7	64	1	65		
501603	501607 501612	1	1	69	7	69				2238		1	7	64	1 7	65		
501610 501644	501012	$\begin{array}{ c c c } 1 \\ 1 \end{array}$	$egin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	7 7	69 69			1	$2619_{-}2629_{-}$		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70		
501678	501680	l î	i	69	7	69				2636	2637	i	li	70] ;	70		
501690		1	1	69	7	69				2644		1	1	70	7	70		
501700		1	1	69	7	69				2674	9004	1	1	70	7	70		
501710 501720		1 1	1 1	66 66	7	66 66				$\begin{array}{c} 2683 \\ 2688 \end{array}$	2684	1 1	1 1	70 70	7	70 70		
502124		i	7	68	í	69				2690		i	i i	70	.7	70		
502132	502134	1	7	68	1	69				2694	2695	1	1	70	7	70		
502147		1	7	68	1	69				2698	2699	1	1	70	. 7	70		_
$502172 \\ 502626$		1 1	7 7	68 69	1	69 70			1	$\frac{2801}{3376}$	2900 3378	1 1	7 1	$\begin{array}{c} 70 \\ 64 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 71 \\ 64 \end{bmatrix}$	US	3
502640		i	7	69	î	70				3576	3579	î	î	62	7	62		
502645	×00=1=	1	7	69	1	70				3767	1000	1	7	67	1	68		
$502716 \\ 502720$	502717 502721	1	1 1	70	7	70				4318 4394	4320	1 1	7	68	1 1	69		
502720 502746	502749	1	1	70 70	7	70 70			1	4403		i	7	68 65	1 1	69 66		
502751	502752	i	î	· 70	7	70				4428	4470	ī	7	70	ī	71	US	3
502761	502769	1	1	70	7	70			1	5102	5103	1	7	67	1	68		
502792 503073	502794 503074		1	70	7	70 69				5473 5486	5475 5487	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	69	7	69		
503116	503125	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\left egin{array}{c} 7 \\ 1 \end{array} \right $	68 69	. 7	69				5495	0401	i	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69	7	69 69		
503188	503191	i	î	69	7	69			l	5599	5600	ī	7	70	i	71	US	3
503296		1	7	63	1	64				5901	6000	1 [7	70	1	71	US	
503604	503605 503617	1	1	70	7	70				6646 6837	6647	1	1	58	7	58	P	
503609 503621	503623	$egin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\left egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	70 70	7	70 70			1	7678	7679	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	61 63	7	61 63.		
503628	503629	i	i	70	7	70			[7735	7736	î	i	70	7	70		
753961		1	7	69	1	70	***		1	7739		1	1	70	7	70		
754101	754144	1	7	70	1	71	US		1	$\begin{array}{c c} 7741 \\ 7752 \end{array}$	ļ	1	1	70	7	70		
756125 756133	756126 756136	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	7 7	70 70			ĺ	7756	7757	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70		
756143	756145	i	i l	70	7	70			l	7761		`î	î	70	7	70		
756279	756280	1	7	66	1	67			ĺ	8350	007.4	1	7	63	1	64		
756335		1	1	69	7	69				8810	8814	1	1	70	7	70		
	, '		•	•	•	•		•	-	•	'	•		'	'	1		

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000 E DI L. 12.500

Numero de	i titoli		Data lla qu il tito	iale lo	della cedol	lenza prima a che essere	sorteggio US	16 = P	Numero	del titoli		Data alla q il tito	uale lo	della	denza prima la che essere	sorteggio US	0 - P
dal	al		estrati rimbo bile		un al t	ita itolo atto	Ultimo sor	Prescrizione	dal	al	è	estrat rimbo bile	rsa-	al a	nita titolo ratto	Ultimo sor = US	Presorizione
		G	M	A	<u> </u>	A	<u> </u>	Pre	· 		G	M	A	M	A	<u> </u>	Pre
8826		1	1	70	7	70			50201	50300	1	7	70	1	71	US	
8835	8841	1	ī	70	7	70	l		51223		i	7	69	l ī	70	08	
8855	8856	1	1	70	7	70			51245		1	7	69	1	70		
8899	8900	1	1	70	7	70			51247	51248	1	7	69	1	70	İ	
10701	10706	1	7	68	1	69			51272	51274	1	7	69	1	70		
10712	10720	<u>1</u>	7	68	1	69			51289	¥0000	1	7	69	1	70	l _	
10736 10776	$10739 \\ 10779$	1 1	7	68	1	69	1		52901	53000	1	7	70	1	71	US	
11307	10119	li	7	$\begin{array}{c} 68 \\ 61 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{c c} 69 \\ 62 \end{array}$	1		53214 53563	53226 53600		7 7	69 70	1 1	70	770	
11953		i	7	62	i	63			53748	99000	1 1	lí	67	7	71 67	US	
12001	12100	l î	7	70	i	71	US	.	53930	53932	l i	7	67	l i	68		
14648	14649	ī	7	60	ī	61	$ \tilde{\mathbf{P}} $		54311	54350	Î	7	70	Î	71	US	
16286	16287	1	1	64	7	64			56107	56110	1	1	70	7	70	05	
17551	17552	1	1	62	7	62		1	56119	56121	1	1	70	7	70		
18006	18045	1	7	70	1	71	US		56175	56176	1	1	70	7	70		
18206 18250	$18209 \\ 18259$	1 1	1 1	70 70	7	70		ı	56182	F0000	1	1	70	7	70		
18267	18268	1	1	70	7	70 70			5626 7 5650 8	56268	l	1	65	7	65		
18276	18284	i	l i l	70	7	70		- 1	56525		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69 69	7 7	69 69	1	
18289	18292	ĺ	ī	70	7	70		ł	56530	56533	i	i	69	7	69		
18300		1	1	70	7	70			56544		l i l	ī	69	7	69	ł	
19229	19232	1	1	70	7	70			5655 7		1	1	69	7	69		
19237	$\begin{array}{c} 19242 \\ 19447 \end{array}$	1	1 1	70	7	70			56559	56562	1	1	69	7	69		
19446 21312	19447	1	7	61	1 7	62			56571	56573	1	1	69	7	69		
21312	21326	1 - 1	1 1	65 65	.7 7	65 65			57380		1	7	51	1	52	P	
23408		î	7	65	ĺi	66			57474 58851		1	1 1	$\begin{array}{c} 66 \\ 64 \end{array}$	7	66		
23798		1	i	62	7	62			59459	59461	i	i	66	7	66	ł	
25274	25277	1	7	55	1	56	P		254301	00102	l i l	7	63	l i	64		
25672	25673	1	7	63	1	64			254368		ī	7	63	ī	64		
25946	25949	<u>1</u>	7	59	1 1	60	P		255419	255420	1	7	68	1	69		
26198 26204	26205	1 1	1 7	67 66	7	67			255547		1	7	64	1	65		
26321	$\begin{array}{c} 26322 \\ \end{array}$	ì	7	67	ì	67 68			$255960 \\ 255972$	055079	1	7	69	l	70		
26366	26367	li	7	67	i	68			25972 259513	255973	1 1	7	· 69	1	70		
26370	26376	1	7	67	1	68			259522	259530	1	i l	70	7	70 70		
26401	26500	1	7	70	1	71	US		259567	259568	î	î l	70	7	70		
28402	28403	1	1	70	7	70		- 1	259570	259573	1	1	70	7	70		
28426 28432	28434	1 1	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	70 70	7	70		- 1	259576		1	1	70	7	70		
28460	28461	i	i	70	7	70 70			259578	050000	1	1	70	7	70		
28465		i	i	70	7	70		ı	$259922 \\ 260427$	259923	1	7	68	1 7	69		
28478	28479	1	ī	70	7	70		ı	260479		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69	7 7	69 69		
28491		1	1	70	7	70		Į.	260834	260835	i	î	51	7	51	. P	
29005	29072	1	7	69	1	70		1	261061		î	î	67	7	67	•	
29061 29077	29072 29098	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1	70		ļ	261399		1	7	67	1	68		
31304	31307	1	i	69	7	70 69		ŀ	262126	262153	1	7	67	1	68		
31601	31602	î	i	70	7	70		l	$262765 \ 262781$		1	7	69	1	70		
31659	31661	1	ī	70	· 7	70		I	263037	263038	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	1	70 68		
31664	31665	1	1	70	7	70		J	263901	264000	l i l	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 70	7 1	68 71	US	
31668	31669	1	1	70	7	70			265501	265503	i	7	69	1	70	OD	
31674		1	1	70	7	70		j	266133	266134	î	7	67	i	68		
31688 31696		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	$\frac{7}{7}$	70			266210		1	i	67	7	67		
31718	i	1	7	68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 69			267690	267692	1	1	70	7	70		
31720		i	7	68	1	69		ļ	268324	00400	1	7	62	1	63		
32273	32275	ī	i	69	7	69		- 1	$268426 \\ 268439$	$268429 \\ 268440$	1	7	68	ļ	69		
33316		1	7	69	i	70		J	268780	268440 268782	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68	. 1	69		
33398	33400	1	7	69	1	70		j	268976	200104	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68 66	7	68 66		
33401	96100	1	1	57	7	57	P	J	269398	269399	il	i	65	7	65		
36001 38267	36100 38268	1	$\frac{7}{7}$	70	1	71	US	- 1	269514		î	7	61	í	62		
38267 38674	38685	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69	$\frac{1}{7}$	70		J	269657	269661	1	1	64	7	64		
43301	43500	i l	7	70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 71	US	- 1	271901	271902	1	1	67	7	67		
43701	43800	î	7	70	i	71 71	US	- [$271909 \\ 271987$	4	1	1	.67	7	67		
44101	44200	1	7	70	î	71	US	- 1	271987 272425	272426	1	1	67	7	67		
	47219	1.	1	68	7	68	٠.	1			1	1	69	7	69		
47216 50089	41219	î l	7	67	4 1	UO I		,	272432	272434	1	1	69	7	69		

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 12.500

						<u> </u>	_							_		
	i	lla qu I titol stratt	iale lo to	della cedol deve un al ti	prima a che essere ita itolo	no sorteggio = US	ı				alla q il tite estrat rimbo	uale olo orsa-	della cedol deve un al t	prima a che essere ita itolo	no sorteggio	Prescrizione = P
ar .		nr l				jtir Pitir	Š,	uai	81	<u> </u>	l na	<u> </u>			T.C.i.	resc
074704							-	801400	001500		<u>. </u>					<u> </u>
274184 274700 276032 276032 276855 277007 277747 277755 277786 278100 278336 278800 279318 279373 280263 280400 280400 281171 282265 282277 283000 281171 282265 282277 283089 283489 284945 28495 28495 28495 28496 284985 285600 285349 285000 285991 287016 287055		7717777777777777777777777711111777771111	62 70 8 7 66 66 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	117111111111111111111117777711111777	63 71 68 58 67 60 70 70 70 70 68 68 68 71 71 70 70 68 68 68 71 71 68 70 70 70 70 68 68 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US P US US US US		301498 302201 303017 305370 305410 305419 305810 305830 306353 3063686 306690 308725 309511 309511 309515 309544 309552 309571 309579 310167 310167 310167 310173 313501 320000 320001 320078 320219 320295 320402 320452 325366 325390 325421 325536 325366 325390 325421 325534 325534 325534 325534 325534 325534 325534 325536 325366 325390 325421 325534 325536 325390 325421 325534 325534 325536 325390 325421 325534 325534 325536 325534 325534 325536 325534 325536 325534 325536 325536 325534 325536 325534 325536 325534 325536 3	301500 302300 303024 305377 305413 305430 305816 306332 308726 308790 309512 309512 309517 309546 309564 309564 309580 310168 310176 313600 320022 320228 320298 320409 325303 325363 325381 325395 325531 325535 325547 326225 327100 329709 331900 332900 334132 334150 335802 340935		177117711177111111111177111777777777777	70 70 65 69 70 70 64 66 69 69 70 70 64 64 70 70 65 68 70 70 70 64 67 70 70 64 67 70 70 70 64 67 70 70 70 64 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7	70 71 66 65 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	ָּ 	IS IS IS IS IS IS IS IS IS IS IS IS IS I
287080 287084 289309 292114 292125 292158 292182 301200 301350 301409 301478		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 67 70 70 70 70 70 69 69 69 70	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 67 70 70 70 70 71 69 69 69 70	us		340958 340998 341033 341053 341208 341229 341357 341358 341370 341372 341570 341630 341744 341827 342113 342404	340999 341234 341367 341371 341379 341631 341750 342421		1 7 1 1 1 7 1 1 1 7 7 1 1 7 7 7	68 69 67 63 61 70 69 68 69 67 67 65 69 68 70	7 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	68 70 67 63 61 71 69 68 68 69 68 67 65 70 69		JS
	274700 276032 276032 276855 277007 277747 277755 277786 278100 278336 278800 279318 279373 280263 280400 280600 281171 282265 282277 283089 283400 284595 284931 284945 28495 284985 284985 284985 285600 285349 285600 285349 285600 285349 285600 285991 287016 287055 287080 287084 289309 292114 292125 292158 292182 301200 301350 301409	al 274184	al Continue	al Color	Act Act	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	al	al	$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	al	A	A	A	A	Section Sect

Numero d	lei titoli	đ	Dat alla c il tit	quale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	sorteggio US	ne = P	Numero	dei titoli	d	Datalla (quale olo	della cedo deve	denza prima la che essere
dal	al		estra rimb bile	orsa- e	est	nita titolo ratto	Ultimo so	Presorizione	dal	al	ĺ	estra rimb bil	orsa- e	al est	nita titolo ratto
		G	М	A	M	<u>A</u>	5	<u>-</u>		1	G 	<u>M</u>	<u>A</u>	<u> </u>	A
	TITOL	ΙD	I L.	25.00	0			1	21327		1	1	69	7	69
2201	2300	1	, 7	ı 7 0	1	71	ı US		$21395 \\ 21664$	21397	1 1	7	69 67	7	69 68
2496	2497	1	7	63	i	64		ļ	21701	21800	î	7	70	1	71
2646		1	7	58	1	59	P	- 1	22897	22900	1	1	66	7	66
3602 3610		1 1		70 70	7 7	70 70		- 1	$22901 \\ 22944$	$\begin{array}{c} 22902 \\ 22947 \end{array}$	1 1	7 7	67	1 1	68
3617	3618	î	l î	70	7	70	1		$\begin{array}{c} 22944 \\ 22972 \end{array}$	22341	li	7	67	i	68
3623		1	1	70 .	7	70			24614	24615	1	7	69	1	70
3632 3637	3633	1	1	70	7	70	1		26001		1	1	70	7	70
3645	3648	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70	ļ	- 1	$26042 \\ 26053$	26054	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70	7 7	70
3653	3323	î	Î	70	7	70			26059	26060	i	l i	70	7	70
3655	3658	į	1	70	7	70		- 1	26065	26068	1	1	70	7	70
3680 3693	3681	1 1	1 1	70	7	70			26071	26074	1	1	70	7	70
3696	3697	1	li	70 70	7	70	}	1	$\frac{26078}{26086}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7 7	70
9590	9593	1	1	69	7	69			26088		1	î	70	7	70
9595	9596	1	1	69	7	69	ĺ	- 1	27368		1	1	66	7	66
11211 11224	11212	1 1	1 1	64	7	64			27402	07400	1	7	68	1	69
11259	11261	i.	1	64 64	7 7	64			$\begin{array}{c} 27405 \\ 27411 \end{array}$	27406	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68 68	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69
13023	13026	ī	7	67	i	68	J		27415		l î l	7	68	i	69
13063	13072	1	7	67	1	68		- [27422		1 1	7	68	ī	69
13076 13202	13203	1 1	7	67	1 1	68			27426	27427	1 1	7	68	1	69
13209	10200	i l	7	68 68	1	69 69			$27460 \\ 28822$	28842	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	68 70	1 1	$\frac{69}{71}$
13243	13246	1	7	68	ī	69		- 1	28844	28850	l i l	7	70	1	71
13476	ſ	1	7	69	1	70		- 1	30157	30158	1	1	68	7	68
14970 14981		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7 7	68 68			30170	30172	1 1	1	68	7	68
14992		î	i	68	7	68		1	$\frac{30231}{30401}$	30500	1 1	1 7	$\frac{62}{70}$	$\begin{array}{c c}7\\1\end{array}$	$\frac{62}{71}$
15101	15102	1	1	63	7	63			30877	30881	i	í	66	7	66
15114 15248	$15115 \\ 15249$	1	1	63	7	63			35001	35100	1	7	70	1	71
15297	15298	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	64 64	1	65 65	ľ		$39825 \\ 40112$	$39831 \\ 40114$	1	7	66	1	67
15605		i	7	67	i	68			40120	40138	1 1	$\frac{7}{7}$	69 69	1	70 70
15682	15683	1	7	67	1	68		- 1	40145	20200	i	7	69	î	70
15685 15690	15687 15691	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{7}{7}$	67	1	68			40163	40166	1	7	69	1	70
15882	20001	i i	,	67 57	1 1	68 58	P	- 1	40701 40738	40702	1	7	69	1	70
16344	16347	1	1	70	7	70	_	1	40740	ĺ	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$
16381 16387	16384	1	1	70	7	70			40755	40762	î	7	69	i	70
16394	16395	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	$\frac{70}{70}$	7 7	70 70	l		40774	l	1	7	69	1	70
16402		î	7	66	í	67			40793 40801	40816	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 66	$\frac{1}{7}$	70 66
16424		1	7	66	1	67			40900		i	i	66	7	66
16434 16457	16458	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	66 66	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	67 67			41031	41032	l^	1	65	7	65
16498		i	7	66	i	67			41051 41259	$\frac{41052}{41260}$	1	1	65	7	65
16601	16700	1	7	70	1	71	US		41259	41374	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	63 65	7	64 65
16709 16878	16711	1	7	68	1	69			41711		i	i	66	7	66
16897	-	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ .7 \end{bmatrix}$	69 69	1	70 70		1	41785		1	1	66	7	66
17012	17015	i	7	66	i	67		ł	41797 41843		1	1	66	$\frac{7}{2}$	66
17101	17200	1	7	70	1	71	$\mathbf{u}\mathbf{s}$		41897		1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	64 64	7	64 64
17526 17596	17527 17597	1	1	63	7	63			43721	ļ	i	i l	70	7	70
17596	17708	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	63 65	7	63 65		1	43723	43725	1	1	70	7	70
17907	17908	i	$i \mid$	67	7	65 67			43727 43738	43729	1	1	70	7	70
18060		1	1	62	7	62		ł	43738	43762	1	1	70 70	$\frac{7}{7}$	70 70
18065 18094	18095	1	1	62	7	62			43769		i	i	70	7	70
18094	18103	1	1	62 64	$\frac{7}{7}$	62		1	43772	43773	1	î	70	7	70
18108	18109	$i \mid$	i l	64	7	64 64			43780 43783	43781	1	1	70	7	70
18191	18192	1	1	64	7	64		1	43783 43794	43787 43799	1	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	70 70	$\frac{7}{7}$	70 70
18501 19937	18600	1	7	70	1	71	US	ł	43903	10.00	i	i	66	7	66
21317	21320	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	67 69	7 7	67 69			43931 43934		1	1 1	66	7	66 66

5 % S. O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 25.000

								_									
Numero	del titoli		Data alla qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedo: deve ui al t	lenza prim ^a la che essere nita itolo	o sorteggio - US	Prescrizions - P	Numero	del titoli		Data dia q il tita estrat rimbo	uale do cto orsa-	della cedo deve ur al t	lenza prima la che essere ilta itolo	o sorteggio - US	Prescrizione - P
dal	al		1			ratto	Ultimo	F68 C1	dal	al	 	bile	1	<u> </u>	atto	Ultimo	resci
	! 	G	M	<u> </u>	<u>M</u> 	<u> </u>	P 	<u>—</u>			G- 	M 	<u>A</u>	M 	A. '	P	Α,
43979 48901 50445 50447 51564	49000 51565	1 1 1 1	1 7 1 1 7	66 70 68 68 64	7 1 7 7	66 71 68 68 65	US		104629 104679 104690 105047 105417	104632 104680 104693 105048 105418	1 1 1 1	1 1 1 7 1	69 69 69 64 67	7 7 7 1	69 69 69 65 67		
52401 53101 56927 57011 57025 57089 57095	52500 53200 56934 57022 57026	1 1 1 1 1	7 7 1 7 7 7	70 70 62 68 68 68 68	1 7 1 1 1	71 71 62 69 69 69 69	US US		105552 107060 107801 109521 109539 109541 109543	105554 107061 107900 109522	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1	66 65 70 70 70 70 70	1 1 7 7 7	67 66 71 70 70 70	U	S
57601 58401 59648 59651 59655 59660 59664	57700 58500 59649 59653 59656 59661	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1	70 70 70 70 70 70	1 1 7 7 7	71 71 70 70 70 70 70 70	US US		109556 109574 109596 111158 111160 111186 111196	109561 109590 109600 111187 111197	1 1 1 1 1	1 1 7 7 7	70 70 70 69 69 69 69	7 7 7 1 1 1	70 70 70 70 70 70		
59668 59681 60598 60801 61194 61401	59670 59682 60600 60900	1 1 1 1 1 1	1 1 7 1 7	70 70 70 68 70 70	7 7 7 1 7 1	70 70 68 71 70 71	US US		111215 111827 112709 112854 112862 113606	111830 112716 112863 113607	1 1 1 1 1	1 7 7 1 1	67 57 70 70 70 65	7 1 7 7 1	67 58 71 70 70 66	P Us	S
61673 61701 61708 61721 61732 61737	61724 61735 61738	1 1 1 1 1	1 7 7 7	69 69 69 69 69	7 1 1 1 1	69 70 70 70 70 70			113681 113684 114151 114166 114169 114192	113682	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	69 69 69 69 69	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70		
61747 61766 61796 62514 62991 69201	61758 61773 62994 69300	1 1 1 1 1 1	7 7 7 1	69 69 67 67 70	1 1 1 7	70 70 70 68 67 71	US		114320 114328 114340 114532 114537 114553	114323 114333 114400 114538	1 1 1 1 1 1	1 1 7 7	69 69 69 68 68 68	7 7 1 1 1	69 69 69 69 69		
72311 84101 84501 97801 97805	72375 84200 84600 97806	1 1 1 1	7 7 7 1	70 70 70 70	1 1 7 7	71 71 71 70 70	US US US	,	114584 114677 114706 116605	114678 116690	1 1 1	7 1 1 7	68 65 65 70	1 7 7 1	69 65 65 71	Uŝ	3
97833 97838 97843 100101	97844	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70	US			TITOL	I DI	L.	50.00	0			
100409 100412 100437	100200 100410	1 1 1	7 7 7 7	70 69 69	1 1 1	71 70 70 70	US	•	407 1901 11826	450 2000 11830	1 1 1	7 7 1	70 70 63	1 1 7	71 71 63	US US	8
100442 100494 101081 101409 101446 101452	100443 100497 101083	1 1 1 1	7 7 1 7 7	69 63 66 66 66	1 7 1 1	70 70 63 67 67			11843 11870 12901 13326 13701 14004	11845 11873 13000 13330 13800	1 1 1 1	1 7 7 7	63 63 70 65 70 69	7 1 1 1	63 63 71 66 71 70	" Us	
101483 101790 101902 101933 101939	101905 101940	1 1 1 1	7 1 7 7	66 68 68 68	1 7 1 1	67 68 69 69			14007 16701 22551 28001 28465	16800 22586 28100 28466	1 1 1 1	7 7 7 7	69 70 70 70 62	1 1 1 7	70 71 71 71 62	US US US	3
101991 101995 101997 102931 102962 103660	101993 101998 102934	1 1 1 1 1	7 7 7 7 1	68 68 67 67 62	1 1 1 1 7	69 69 68 68 62			29462 30401 43801 44355 44357 44374	30500 43900	1 1 1 1	1 7 7 7	67 70 70 67 67	7 1 1 1 1	67 71 71 68 68 68	US US	8
104610 104614 104625	104616	1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69			44751 44782 47433	44753 44788	î 1 1	7 7 1	67 67 64	1 1 7	68 68 64		

 $5\,\%$ S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 25.000 E DI L. 50.000

Numero	dei titoli	i	Data lla qu il titol	o vje	Scad della ; cedola deve	prima a che	sorteggio US	P = 61	Numero (lei titoli	j	Data lla qu il tito	ale lo	della cedola deve	enza prima a che essere	sorteggio US lone - P	
dal	al		estrati rimboi bile	.o	uni al ti estra	lta tolo	Ultimo sor Ultimo	Presorizione	đal	al		estratt rimbor bile		el ti estr	ita itolo	Ultimo sort Ultimo sort US	
		G	М	A	М	Ą	ă	Pre			G	м	_A 	M	A	5 4	
45.490					_						١.	,	ee	,	66		
47439 47477	47478	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	64	7	64 64			$\begin{array}{c c} 65130 \\ 66241 \end{array}$	66252	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c} 66 \\ 63 \end{array}$	7 7	63		
47787	41410	l i	lil	64 70	7 7	70			66538	66540	l i	i	66	7	66		
47796		l i	i	70	7	70	1		66542	66547	l î	ī	66	7	66		
48115	48116	lī	l i l	69	7	69	ļ		66624	66631	ĩ	ī	68	7	68		
48162		1	l î l	69	7	69			66634	66637	1	1	68	7	68		
48166	4 8169	1	1	69	7	69	ĺ		67160	•	1	1	70	7	70		
49386	49389	1	7	62	1	63			67179		1	1	70	7	70		
49716	49720	1	1	69	7	69			67183	67184	1	1	70	7	70		
$49732 \\ 49743$	49751	ļ Į	1	69	7	69			67190	67195	1	1	70 70	7	70 70		
49753	49751 49756	1	$egin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	69 69	7	69 69			$67201 \\ 67230$	$67220 \\ 67234$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70		
49834	49838	i	i	68	7	68			67242	07254	i	i	70	7	70		
49852	49854	lî	l î l	68	7	68			67254	67258	î	î	70	7	70		
49866	49870	ī	ī	68	7	68			67272	07-50	Ī	1	70	7	70		
49875		1	1	68	7	68			71201	71300	1	7	70	1	71	US	
50362		1	7	66	1	67			72201	72300	1	7	70	1	71	US	
$50372 \\ 51626$	50376	1	7	66	1 1	67			73563	73565	l I	7	69	1	70		
51628		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1	70	}		73583		l	7	69	1 1	70 70		
51631	51634	ì	7 7	69 69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70			73585 73587		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	1	70		
51637	91094	l i	7	69	i	70			73764		1 1	7	61	i	62		
51641		l î	7	69	î	70			74316	74325	ĺi	i	70	7	70		
51643	51644	1	7	69	1	70			78301	78900	Ī	ī	70	7	70		
51650	51652	1	7	69	1	70			79201	79300	1	7	70	1	. 71	US	
51664 51681	E1000	1	7	69	1	70			80578	80579	1	7	67	1	68		
52101	51682 52106	1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	1 7	70			80591	07.400	1	7	67	1	68	US	
52111	52118	l i	li	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7	70 70			91301 93301	91400 93400	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 70	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	US	
52121	52124	î	î	70	7	70			96417	96418	1	i	70	7	70	05	
52127	52128	Ī	ī	70	7	7ŏ			96426	96428	ĺ	î	70	7	70		
52137	52138	1	1	70	7	70			96431	555	ì	Ī	70	7	70		
52147	52150	1	1	70	7	70			96437	96438	1	1	70	7	70		
$52154 \\ 52161$	52159	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70	1		96441	96444	1	1	70	7	70		
52174	52177	i	li	70 70	7 7	70 70			96463 96477	96471	1	1	70	7	70 70		
52179	"	Ιî	۱î	70	7	70	•		96491	$96479 \\ 96499$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70		
52186		1	1	70	7	70	}		97624	97626	i	ĺ	69	7	69		
52189	52193	1	1	70	7	70	ſ		97634	97635	ī	Ī	69	7	69		
$52723 \\ 52768$		ļ	7	66	1 1	67			97806	97851	1	7	· 70	1	71	US	
53564			$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	66 64	1 7	67	ŀ		99115	99116	l	1 1	70	7	70		
54539		i	7	62	lí	64	1		$99119 \\ 99122$	99120	1	ļ	70	7	70. 70		
54643	54646	1 î	7	68	î	69	Ì		99131	$99127 \\ 99138$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70		
54682	İ	1	7	68	1	69			99147	99148	l i	i	70	. 7	70	}	
55276	55279	1	1	70	7	70			99153	• 99154	î	î	70	7	70	1	
$55286 \\ 55291$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70]		99168		1	1	70	7	70		
55291 55294				70 70	7 7	70			99172	99174	1	1	70	7	70		
55296	1	1	l i	70	7	70			99181 99189	99186	ļļ	1	70	7	70		
56607	56608	ī	7	65	l i	66			99199	99196 99200	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70 70		
58601	58700	1	7	70	ī	71	U	S	99204	99205	1	i	67	7	67		
60501	60600	1	7	70	1	71	U		99268	99269	i	i	67	7	67		
$61229 \\ 61536$	61267	1	7	70	1	71	U	\mathbf{s}	99292		1	ī	67	7	67		
61722	61537 61724	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	65	7	65			99539		1	1	65	7	65		
61730	61732	i	7	69	1 1	70 70			99587	99588	1	1	65	7	65		
62101	62200	î	7	70	l i	71	U	Q	99744 99768		1	1 .	68	7	68	1	
62432	62433	l î	l i	68	7	68	"	D.	99785	99787	1	1	68	7	68	!	
62501	62502	1	1	69	7	69			99795	99787 99796	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7	68		
62506	62511	1	1	69	7	69			99801	99900	i	7	70	lí	71	US	
62535	00	1	1	69	7	69			, 100401	100405	li	Ιί	67	7	67		
$62540 \\ 62570$	62552 62572	1 1	1 1	69	7	69			100418		î	ī	67	7	67		
62570	62572	1 1	1 1	69	7	69			100428	100429	1	1	67	7	67		
62583]	1 1	1	69 . 69	7 7	69	1		100466	100468	1	1	67	7	67		
64813	1	i	7	66	1	67			100472 + 100478	100475	1	1	67	7	67		
	0.407				1	1 01	1		100478		1	1	67	7	67	i	
$64816 \\ 64819$	64817	1 1	7	66	1	67			100488	100490	î	i	67	7	67		

 $5\,\%\,$ S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero de	el titoli		Data lla qu il tito estrat rimbo	iale lo to	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sorteggio US	Prescrizione = P	Numer	o dei titoli	-	Dat alla q il tite estrat rimbe	uale olo t to	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita	Borter US	Prescrizione - P
dal	al	 	bile			atto	Ultimo E	Beri	dal	al		bile			itolo atto	Ultimo	Sort
	.	G	M	<u>A</u>	M	A	<u> </u>	<u>¥</u>			G	М	A	м	A	ă ă	4
100779 100808 100822 100828 100848 100873 100879 100889 101824 101831 102271 102282 102295 102982 102987 103087 103087 104201 104209 104217 104230 104262 104270 104292 104501 104722 104501 104722 104501 104748 106651 106685 109126 109845 109900 110245 110248 111101 111788 112826 112834 112839 112897 113156 114650 1146761 116746 116749 116761 117408 117426 117448 117426 117448 117459 118205 118233 118261	100830 100877 100880 100894 101832 102983 102989 103089 103968 104203 104219 104231 104263 104280 104294 104600 104749 106415 106453 106562 106651 106676 106686 111200 112827 112835 112898 113160 114930 114989 116052 116753 116765 117411 117432 117460 118208 118234		111111111111111111111111111111111111111	$\begin{array}{c} 66 \\ 70 \\ 70 \\ 70 \\ 70 \\ 70 \\ 65 \\ 69 \\ 67 \\ 70 \\ 70 \\ 70 \\ 70 \\ 70 \\ 70 \\ 70$	7777777777777777777777717711777777111111	$\begin{array}{c} 660707007055599967770770019970555777700700668888777700700700700700700700700700700700$	US		120314 120370 120376 120504 120518 120560 120583 120599 121214 121268 121279 122425 122446 122446 122446 123552 125025 125027 125031 125047 125080 125700 125074 125886 125280 125288 125300 125886 126556 127160 127183 128101 128301 128404 128495 129918 130068 130688 130688 130688 130688 130900 130901 130926 130928 130934 130938 1310677 131089 131640 131647 132835 131077 131089 131640 131647 132835	120371 120381 120507 120519 120594 120594 121271 122428 122447 125075 125071 125075 125086 125218 125290 125587 125290 125587 129919		1117777771117777711111111111111777771117777	69 69 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	777111111777711111777777777771111117771111	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6	U	vs.
118285 118845 119772 119796	119781 119800	1 1 1	7 7 1 1	66 60 67 67	1 1 7 7	67 61 67 67	P		136098 136601 137027 137105	136700 137029		1 7 7 1	68 70 68 68	7 1 1 7	63 71 69 63	ט	S

Numero e	dei titoli		Date alla q il tito estrat	uale lo to	della cedol deve	denza prima la che essere rita	sorteggio US	Prescrizione - P		Numero	del titoli	į i	Dat alla o l tito estra	iuale lo tto	della, cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteg US
dal	al	*	rimbo bile			itolo atto	e i	criz	l	dal	al	P	rimb bil			titolo ratto	g
		G	<u>M</u>	A	M	A	Ultimo	Pres				G	М	A	м	A	Ultimo
137114 137122 137701 140048 140110 140160 140169 140173 140182 140324 140329 140350 140367 140371 140379 141726 141748 141762 141769 142102 142120 142187	137120 137127 137800 140117 140171 140179 140183		11777111777771111777777	68 68 70 63 70 70 70 70 69 69 69 69 68 68 68 68 69 69 69	77117777111177771111	68 68 71 64 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	Us	S		10600 10663 11323 11425 12033 12047 12049 12053 12080 12084 12099 13010 13099 14261 14280 14820 14822 14827 15362 15399 16005 16080	11432 12050 12054 12100 13011 14823 15400 16007		711771111117777777777777777777777777777	67 69 63 68 70 70 70 70 70 65 65 64 64 64 69 69 66	1 7 1 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1	68 69 64 69 70 70 70 70 70 70 66 66 65 65 65 70 70 67	
142196 142201	142200 142300	1 1	7 7	69 70	1	70 71	US	3		18601 19606 19717 19841 20443	18700 19719	1 1 1 1	7 1 1 7 1	70 65 68 68 69	1 7 7 1 7	71 65 68 69 69	US
7 1	TITOL							,		21021 21051		1 1	1	66 66	7	66 66	
701 2210 5421 5481 6383 7001 7694 7808 7841	100 800 5424 5482 7100		771177777	70 65 65 65 64 70 67 64 64	1 7 7 1 1	71 65 65 65 65 71 68 65 65	US US	3		21120 21123 21129 21132 21138 21143 21173 21183 22127	21125 21133 21139 21178	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70 69	7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 69	
7895 7900 8231 8239 8246 8253 8501 8506 8513	8240 8254 8504 8510	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77777111	64 67 67 67 67 70 70	1 1 1 1 7 7	65 68 68 68 68 70 70				22501 22736 23106 23117 23132 23160 23178 23190 23196	22600 23118 23133 23179 23192 23199	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1 1 1	70 62 70 70 70 70 70 70 70	1 1 7 7 7 7 7 7	71 63 70 70 70 70 70 70	US
8521 8527 8551 8556 8567 8577	8529 8552 8578	1 1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70 70 70	77777	70 70 70 70 70 70				23301 25301 26647 29101 37522	23400 25399 29200	1 1 1 1	7 7 1 7 1	70 70 63 70 67	1 7 1 7	71 71 63 71 67	US US
8583 8586	8587	1 1	1 1	70 70	777	70 70 70				37572 37915 37989	37575 37990	1 1 1	1 7 7	67 66	7	67 67	
8597 8912 8960 9145 9148	8961	1 1 1 1	1 1 1 1	70 67 67 67	7 7 7 7	70 67 67 67 67				38668 38904 39107 39407	39111 39408	1 1 1	1 7 1 7	66 63 64 67 66	1 7 1 7	67 63 65 67 67	
9523 9538 9553 10039 10199	9539	1 1 1 1 1	77717	69 69 69 69	1 1 1 7 1	70 70 70 69 63				39410 39477 39503 39509 39544	39505 39545	1 1 1 1	7 7 7 7	66 66 69 69	1 1 1 1 1	67 67 70 70 70	
10503 10535 10537	10505	1 1 1	7777	67 67 67	1 1 1	68 68 68				39552 39562 39567 41257	41259	1 1 1	7 7 7 1	69 69 69 68	1 1 7	70 70 70 68	

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE — TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 500.000

Numero dei	titoli		Data alla q il tito	uale lo	della cedol	lenza prima a che essere	sorteggio US	18 – P	Numero	dei titoli		Data alla qu il tito	ıale	della cedol	enza prima a che essere	sorteggio US	1
dal	al		estrat rimbo bile	rsa-	un al t	ita itolo atto	Ultimo sor	Prescrizione	dal	al		estrat rimbo bile	rsa-	un al t	ita itolo atto	Ultimo sor	Presoriatone
		G	М	A	м	A	1 5	Pre			G	м	A	м	A	<u> </u>	Å
41775 42813 43048 43052 43057 43085 43085 43097 44722 45520 45592 45928 47023 47023 47023 47023 47211 47254 47319 47394 48084 48193 48823 48823 48863 49260	43053 43059 43099 47213 47343 48085 48194			64 66 70 70 70 70 66 69 66 67 68 68 68 68 66 66 67	777777771111111111111111111111111111111	64 66 70 70 70 70 70 70 69 67 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 67 68 69 69 67 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69			50423 51332 51343 51356 51505 51569 51572 51582 51587 53204 53206 53272 54526 54526 54526 54526 5469 54601 5469 54769 54769 54772 54798 55601	50424 51506 51570 51573 51588 54602		7777111117777111111177777	66 69 69 68 68 68 68 69 69 66 66 68 68 68 68 68 68 68	111177777111777777111111	67 70 70 68 68 68 68 68 70 70 66 66 68 68 68 68 68 69 69	Ŷ	JS

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 500.000

5,50% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

	del titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo	uale . olo tto orsa.	deve ur	prima la che essere lita litolo	sorteg US	zione - P	Numero	dei titoli	-	Dat alla q il tit estrai rimbe	uale olo tto orsa-	della cedol deve ur	lenza prima la che essere iita sitolo	Borteg
d al	al	a	bile M	, A	M esti	Atto	Ultimo	Prescrizione	d al	al	G	bile M	, A	M estr	atto A	Ultimo
		•				·			-							
•	TITOL	I DI	L.	50.00	0				$27721 \\ 27728$	27723 27729	1	7 7	69 69	1 1	70 70	
4 5	46	1	1	65	7	65	ĺ l		27737	27738	1	7	69	1	70	
1415	1.00	ļį	1	63	7	63			27770	27773	1	7	69	1	70	
$1580 \\ 1590$	1583	1	7	65	1	66			27795	27798	1	7	69	1	70	
$\begin{array}{c} 1590 \\ 1733 \end{array}$	1592 1734	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	65	1 7	66			28117	28118	1	7	65	1	66	١,
1776	1778	l i	l i	69	7	69	į .		$\frac{29101}{30005}$	29200	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	70 67	1 1	71 68	ĮΨ
4301	4400	i .	7	70	ĺí	71	US		30009	30010	l i	7	67	1	68	
5863	5866	î	7	66	i	67	"	,	30020	30021	i	7	67	i	68	
5868		ī	7	66	ī	67			30030	00021	î	7	67	l î	68	
6601	6700	1	7	70	1	71	US	S	30083	30084	1	7	67	ī	68	1
7073	7074	1	1	69	7	69	ĺ		30093		1	7	67	1	68	l
7087	7088	1	1	69	7	69			33901		1	1	66	7	66	1
7521 7570	7522 7571	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7	67			33904	33908	1	1	66	7	66	
8911	8912	1	1	67	7 7	67			33984 35306		1	1	66	7	66	
8923	8928	i	i	68	7	68			35319	35320	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69 69	1 1	70	
8971		ī	lī	68	7	68			35366	35375	l i	7	69	1	70	l
10211	10212	1	7	63	i	64	ĺ	1	35377	00070	l î	7	69	l î	70	
10215	1	1	7	63	1	64		1	35385	35388	ī	7	69	Î	70	
10217	10221	1	7	63	1	64			36106	36107	1	7	65	Ī	66]
13608	13610	1	7	68	1	69			36349		1	1	63	7	63	1
$13637 \\ 13647$	13638 13648	1 1	7	68	1	69			36806	36807	1	7	67	1	68	
14801	14900	1	7	68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c } 69 \\ 71 \end{array}$	TTO	,	36817	36820	1	7	67	1	68	
15925	14300	i	7	68	1	69	US	·	$\frac{36832}{36843}$	960#9	1	7	67	1	68	
15935		1	7	68	î	69	ļ		36905	36852 36906	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67 67	1 1	68 68	
15950		1	7	68	1	69			36921	36923	l i	7	67	li	68	
16301	16302	1	7	66	1	67			36929	00020	l î	;	67	i	68	
16884	10004	1	1	70	7	70			37115		ī	l i	68	7	68	
$16891 \\ 16897$	16894	1	l	70	7	70			37118		1	1	68	7	68	
18242	16900	1 1	$\frac{1}{7}$	70 66	7	70			37165		1	1	68	7	68	1
18245		i	7	66		67 67			37169	0=100	1	1	68	7	68	
18252	18253	l i l	7	66	i	67	-		$37183 \\ 37436$	37186	ļ	ļļ	68	7	68	
19343	19346	1	7	67	l î	68	l		37436 37446	$37439 \\ 37451$	1	1 1	67	7	67	
19383	19384	1	7	67	1	68)		37497	37500	i	1	67 67	7	$\begin{array}{c c} 67 \\ 67 \end{array}$	
19970	90001	1	1	69	7.	69			37506	37508	î	7	69	lí	70	
$20615 \\ 20689$	20624	1	7	68	1	69			37511	37516	Ī	7	69	i	70	
20089 22374	20690	1 1	7 7	68	1	69		ı	37522		1	7	69	1	70	
22383		il	7	68 68	1 1	69 69		1	37533	37534	1	7	69	ļ	70	
23568	23569	i	í	69	7	69		ı	$\frac{37542}{37555}$	37545	1	7	69	Ì	70]
23600		ī	ī	69.	7	69	1		37568	37571	1	7	69	1	70	
23828	المتما	1	1	70	7	70			37593	37594	1 1	7	69 69	1	70 70	
23830	23834	1	. 1	70	7	70		1	38511	01001	l i	í	65	7	65	
$23857 \\ 23877$	99070	1	1	70	7	70			38537	38538	î	i	65	7	65	
23877 24511	23878	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	70	7	70		- 1	38584	38585	ī	ī	65	7	65	
24511 24522		1	7	68 68	1	69	1	ł	38701	38800	1	7	70	1	71	τ
24527		i	7	68	1	69 69			38807	38808	1	1	66	7	66	
24574	24575	î	7	68	ì	69			38839	38848	1 1	1	66	7	66	
24594		ī	7	68	î	69		I	40301 41028	40304	1	7	61	1	62	
24596		1	7	68	ī	69	}	ł	41028	41032	1	7	65	1	66	
27503	27504	1	7	68	1	69		1	41245	41265	1 1	7	65	1	66	
27510	27511	1	7	68	1	69		J	41269	41286	1	7	69 69	1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	
27519	05501	1	7	68	1	69		l	41295	41300	i	7	69	1	70	
27531 27599	27581	1	7	68	ļ	69]	42360	42400	i	7	70	i	71	ι
27399 27701	ĺ	1 1	$\frac{7}{7}$	68 69	ŀ	69			42651	42652	ī	7	68	1	69	Ĭ
J 01		-	٠,	U#	1	70	1		42654	42655	1	7	68	1	69	1

Numero	dei titoli	i	Data lla qu l tito	uale lo	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US ione = P	Numero	dei titoli		Dat alla q il tito estrat	uale olo	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US	one - P
dal	al		imbo bile		al t	itolo at to	Ultimo sort = US Prescrizione	dal	al		rimbo bile	r9a-	al t	itolo atto	Ultimo	Prescrizione
442		G	м	A	м	A	Ultimo Line Prescrizi			G	м	A	м	A	UIE	 Pre
42679 42694 43101 44332 44601 46125 46504 46507 46529 46547 47011 47013 47413 47421 47426 47443 47448 47745 47465 47490 47498 47704 50801 50808 50835 51021 51032 51054 51060 51063 51099 51721 53664 54169 55502 55556 55591 55556 55591 55587 558895 56919 57331 57352 57331 57352 57371 57492 57948 57925 57943 57947 58765 59511 60222 60234 60237 60242 60249 60276 60284 60276 60284 60276 60284 60277 60242 60249 60276 60284 60277 60242 60249 60276 60284 60277 60242 60249 60276 60284 60277 60242 60249 60276 60284 60572 61426 61437 61487	42682 42695 43200 44341 44700 46509 46530 46548 47418 47424 47449 47470 47499 47705 50810 51024 51055 51061 51065 51100 .53679 55503 55512 55569 55588 55855 55887 55887 57898 57360 57472 57493 57921 57950 57472 57493 57921 57950 57472 57493 57921		777771111111111111111111111111111111111	8887007006796969696969696969696969696969696	M 111117777777777777771111111111111177177	69 69 71 71 71 67 69 69 69 69 64 64 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US US US	61496 61501 61535 61575 61794 63277 63840 64305 64373 64392 64433 64437 64442 65902 65905 65914 65934 66890 67151 67164 67188 68332 68359 68381 68655 69453 70318 70326 70345 70368 70373 70383 70394 71182 71186 71194 71778 71776 71776 71777 71776 71776 71777 71776 71778 71778 71778 71778 71778 71778 71778 71778 71778 71778 71778 71778 71778 71778 71778 71778 71778 71778 71778 71777 75549 72568 72571 73646 74534 74567 74590 78507 78590 78507 78590 78922 79024 79058 79060 79070 81007	61500 61519 61533 64379 64379 64445 65911 65939 67152 67171 67195 68361 68386 68656 69454 69499 70335 70375 70375 70375 71184 71197 71769 71774 71779 71777 72537 72557 72572 73647 74536 74595 74700 76600 78100		177777111111111111111111111111111111111	70 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	711117777771111111177777777777777777777	70 70 70 64 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	טטט	

5,50 % S.O. TRENTENNALE - TITCLI DI L. 50.000

								Ī									
Numero do	ei titoli	i	Data illa qu il tito estrat	ıal o lo to	della cedol deve	enza prima a che essere ita	000		Numero	del titoli		Data alla q il tito estrat	uale olo to	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US	one - P
dal	al) è:	rimbo bile	rea-	al ti	itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione	ł	dal	al	è	rimbo bile		al t	tolo	8) rlzie
		G	м	A	M	A	Ultimo = Prescriz	1	_		G	M	A	M	A	Ultimo	Prescrizione
81014 81026 81033 81043 81047 81055 81063 81069 81092 81475 84309 85834 85836 85861 86801 86857 87718 88032 88148	81022 81035 81044 81058 81070 81095 81480 84312 85844 85864 86802 86858 87720 88033		1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 62 65 67 67 68 68 68 62 66	77777777711111111111111111111111111111	70 70 70 70 70 70 70 70 62 66 68 68 69 69 63 67			107675 107695 107695 107832 107839 108901 111214 111237 111701 111707 111775 112401 113615 113656 115376 115378 115395	107684 107693 107698 107833 109000 111238 111705 111708 111781 112500 113618 113660 115380	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 69 69 70 68 70 70 70 68 65 65 65	7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 69 69 71 69 70 70 71 69 66 66 66 66	υ	us us
89628 89636 89674 89876 89880 90711 90938 90952 90961 90978 91000	89629 89678 89881 90800 90953 90966 90980		7 1 1 7 7 7 7 7 7	64 70 70 69 69 70 68 68 68 68	1 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 70 70 70 70 71 69 69 69 69	us .	-	115648 116045 116701 124274 127112 128564 131473 131495 132607 132667 133541 133562	116050 116800 124276 127113 128565 131474 132609 132668	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 1 7 7 7	69 70 70 68 67 66 67 65 65 68	7 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7	69 71 71 69 68 66 68 66 66 68	U	JS JS
91773 91787 92537 92537 92580 92671 94510 94517 94542 94723 94746 94963 97628	91784 91798 92540 92674 94515 94724 94748 94965 97632 97759	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7	70 70 67 67 68 65 65 69 69 65 63 70	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 67 67 68 65 65 65 69 69 66 64 70			135701 136640 136661 136665 137149 140749 146707 146713 146720 146727 146754 146787 146787	135800 136663 136668 137154 140800 146715 146721 146780 149526	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1	70 69 69 66 70 70 70 70 70	1 7 7 7 1 1 7 7 7 7	71 69 69 67 71 70 70 70 70 70	υ	TS TS
97841 98401 98410 98472 98523 98695 99611 99733 99746 99766	97846 98402 98500 98524 98700 99612 99734 99753 99785		7 7 7 7 1 7 1 7	65 70 68 70 64 70 69 69 69	1 1 1 7 1 7 1 1 1	66 71 69 71 64 71 69 70	US US US		149527 149535 149545 149574 149585 150044 150671	149542 149548 149576 150683			67 67 67 67 67 68 70	7 7 7 7 7 1	67 67 67 67 67 68 71	υ	JS
100751 100761 100761 101756 102071 102079 107435 107463 107510 107520 107532 107603 107630 107640 107644 107661	100800 101759 107438 107517 107525 107533 107605 107632 107642		7 1 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 66 70 67 67 65 65 65 65 70 70 70	1 7 1 7 1 1 7 7 7 7 7 7	70 66 71 67 68 68 65 65 66 66 70 70 70	US		2210 2857 10001 10493 10609 10630 10650 10684 13149 14701 14939 14976 14997 15159	2858 10100 10641 14784 14998 15160	1	L. 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7	500.00 65 61 70 68 68 68 68 68 69 69 69	00 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1	65 61 71 69 69 69 69 62 71 70 70 68		JS JS

 $5{,}50~\%$ S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. $50{,}000~\rm{E}$ DI L. $500{,}000$

Numero dei titoli Data della prima b Numero dei titoli Data della quale cedola che	cadenza a prima dola che ve essere unita	sorteggio US
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		no e
dal al dittolo estratto è rimborsabile estratto G M A M A M A M A M A M A M	I A	Ultimo sort = US Prescrizione
	<u> </u>	
	, , ,	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		US
17560 1 1 65 7 65 61445 1 7 63 1	64	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
19382 1 1 67 7 67 62814 02805 1 1 70 7		
19810 1 1 69 7 69 62828 62832 1 1 70 7		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
23803 1 7 69 1 70 62869 62870 1 1 70 7	70	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
24470 1 7 68 1 69 62901 63000 1 7 70 1	. 71	US
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		US
25327 25322 1 1 70 7 70 65847 65848 1 7 68 1		OB
25340 1 1 70 7 70 65852 65854 1 7 68 1		
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		
25367 1 1 70 7 70 68717 68720 1 1 70 7	70	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
26183 26186 1 1 68 7 68 68747 68750 1 1 70 7	' 70	
$egin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		
27559 1 7 68 1 69 69228 1 7 68 1		
29990 29993 1 1 68 7 68 69234 1 7 68 1		
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		
34542 34543 1 1 70 7 70 '70729 70740 1 1 70 7	70	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		
34801 34900 1 7 70 1 71 US 70765 70783 1 1 70 7		
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		US
37088 1 7 69 1 70	69	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		
37984 37914 1 7 68 1 69 73429 73430 1 1 66 7		
37986 1 7 68 1 69 73456 73457 1 1 66 7		ı
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		
41001 41100 1 7 70 1 71 US 74721 74722 1 1 70 7	70	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
44201 1 1 70 7 70 74748 1 1 70 7	' 70	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		
49115 1 1 68 7 68 75644 1 1 69 7	69	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
49899 49900 1 1 68 7 68 77614 1 1 70 7	7 70	
50619 50621 1 7 69 1 70 77618 77619 1 1 70 7		
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		
53201 53300 1 7 70 1 71 US 77663 1 1 70 7	70	
$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		
54534 1 1 69 7 69 77689 1 1 1 70 7	70	
54538 1 1 69 7 69 77693 1 1 70 7		
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		
55511 55512 1 1 66 7 66 78160 1 1 63 7	' [63	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
55581		

5,50 % S.O. TRENTENNALE — TITOLI DI L. 500.000

<u> </u>									<u> </u>								
Numero	dei titoli		Date alla qu il tito estrat rimbo	18le lo to rsa-	della cedol deve	lenza prima a che essere ita itolo	sorteggio US	Prescrizione - P	Numero	dei titoli] :	Data alla quil il tito estrat rimbo	uale lo to rea-	della cedol deve	lenza prima a che essere ita itolo	sorteggio US	Presertzione - P
dal	&l		bile			atto	Ultimo	Bori	gvl	al		bile			atto	Ultimo	sort
		G G	M	A	<u>M</u>	A	<u> g </u>	Pre	ļ 	<u> </u>	G G	м	A	Mx	A	<u> </u>	P. P.
80869 80876 80878	80870	1 1 1	7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70			115101 116925 116955	115200 116927	1 1 1	7 7 7	70 69 69	1 1 1	71 70 70	υ	S
80887 80895 81201	80888 80896 81202	1 1 1	7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70			116966 116991 118614		1 1 1	7 7 7	69 69 68	1 1 1	70 70 69		
81292 81502 81509 81569	81295 81505 81570	1 1 1	7 7 7	69 69 69 69	1 1 1	70 70 70 70			118639 118691 118714	118640 118692 118715	1 1 1	7 7 7	68 68 66 65	1 1 1	69 69 67		
81598 81712 81791	81599	1 1 1	7 7 7	69 64 64	1 1 1	70 65 65			118993 123501 131301 131457	' 123567 131370	1 1 1	7 7 7 1	70 70 70 68	1 1 1 7	66 71 71 68	U U	
83701 83742 84110 84172	83702	1. 1 1	7 7 7	66 65 65	1 1 1	67 67 66 66			131490 131498 136809 136922	136815	1 1 1 1	1 1 7 1	68 68 70 70	7 7 1 7	68 68 71 70	U	S
84314 84326 87241 87762 89533	84341 87242	1 1 1 1	1 7 1	67 67 68 67	7 7 1 7	67 67 69 67			ł	TITOL I			000 0				
90180 92597	90184	1 1 1	7 1 7	$63 \\ 61 \\ 69$	$egin{array}{c} 1 \\ 7 \\ 1 \end{array}$	64 61 70			1595	TITOLI					. 05		
93143 95800 96105	93148	1 1 1	7 7 7	64 69 64	1 1 1	65 70 65			$1535 \\ 2338 \\ 2401 \\ 2776$	2500	1 1 1	7 7 7	66 69 70	1 1 1	67 70 71	U	
96331 97110 97404	97112	1 1 1	1 1 7	65 64 69	7 7 1	65 64 70			$\begin{array}{c} 2776 \\ 5089 \\ 11501 \\ 11601 \end{array}$	2781 11600	1 1 1	7 1 7 7	70 67 70 67	1 7 1	71 67 71 68	U U	
97433 97691 97694 97698	97436 97692	1 1 1	7 1 1	69 70 70	1 7 7	70 70 70		,	11638 11652 12105	12200	1 1 1	7 7 7	67 67 70	î 1 1	68 68 71	U	S
98718 98768 98773	98719 98769 98779	1 1 1 1	1 1 1	70 68 68 68	7 7 7	70 68 68 68			12412 12418 12423 12430	12413 12420	1 1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70		
98943 99280 99911 99915		1 1 1	1 7 7	63 67 69	7 1 1	63 68 70			12448 12451 12464		1 1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70		
99957 100376 100653		1 1 1	7 7 1 1	69 69 66 70	1 1 7 7	70 70 66 70			12475 12486 12492 12496	12488 12493	1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70		
100670 100678 100682 100685	100683	1 1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70			$\begin{array}{c} 12827 \\ 12895 \\ 13518 \end{array}$	}	1 1 1	1 1 7	68 68 67	7 7 1	68 68 68		
100688 100694 100817 101834	100689 100695	1 1 1	1 1 7	70 70 67	7 7 1	70 70 68			13525 29332 29336 29342		1 1 1	7 7 7	67 69 69 69	1 1 1	68 70 70 70		
$\begin{array}{c c} 101873 \\ 102001 \\ 102640 \end{array}$	101835 101877 102100	1 1 1 1	7 1 7 7	63 68 70 70	1 7 1	64 68 71 71	US		29371 29386 29398 31796	29399	1 1 1	7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70		
103839 103842 103856 104226	103848	1 1 1 1	1 1 1 7	70 70 70 64	7 7 7 1	70 70 70 70 65			32801 32857 32877 36051	32830 32893	1 1 1	7 7 1 7	69 70 70 70	1 7 1	70 71 70 71	Us Us	3
104818 106639 107979 109173	109174	1 1 1	7 1 1 1	66 64 69 68	1 7 7	67 64 69 68			36089	36069 36093	1	7 7	70 70	1	71 71	US US	S
$\begin{array}{c} 109714 \\ 109758 \\ 110527 \end{array}$	109800 110530	1 1 1	1 7 7	69 70 68	7 1 1	69 71 69	US	3		TITOLI	DI :	L. 5.	.000.0	DO			
111223 114001 114492	114495	1 1 1	$\begin{bmatrix} 7\\1\\7 \end{bmatrix}$	67 64 69	1 7 1	68 64 70			510 1201 1288	520 1246	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71	US US US	3

5,50 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000, DI L. 1.000.000 E DI L. 5.000.000

6% SERIE SPECIALE A.N.A.S.

			1						ı ——								-	, -
	Numero	dei titoli	i	Dot lla c l tit	ruale olo	della cedo deve	lenza prima la che essere	18 "		Numero d	lei titoli	i	Dat lla q l tite	uale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	[8]	ne = P
Serie	đal	al			orsa-	alt	ita itolo atto	Ultimo sorto = US Prescrizione	Serie	dal	al			orsa-	alt	ita itolo atto	000	Prescrizione
	u.u.	'''	a	м	A	м		Ultimo Prescriz		um	a.	G	м	A	м	A	Ultimo	Pres
		'	•	<u>' </u>	•			·		<u></u>		 				}		<u>' </u>
	•	TITOLI DI	L. 5	50.0	00				K L	716 115	717	1	1 7	. 70 69	7	70 70		
E E	711 777	720 780	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	70	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	71 70	US	L M	342 342	347 347	1 1	7	70 70	1	71 71	U	
F F	$\frac{122}{322}$		1 1	7	69	1	70. 69		N N	342 738	347 739	1	7	70 69	1 7	71 69	U	
F F	711 775	720	1 1	7	70	1 7	71 70	US	0 0	$\begin{array}{c} 342 \\ 714 \end{array}$	347 717	1 1	7	70 70	1 7	71 70	U	S
F F	. 777 858	778	1	1	70 68	7	70 68		P	$\frac{110}{342}$	111 347	1 1	7	69 70	1 1	70 71	U	S
G G	$\begin{array}{c} 122 \\ 322 \end{array}$		1	7 7	69 68	1 1	70 69		P	715 719	716	1 1	1	70 70	7 7	70 70		
G G	711 774	720 775	1 1	7	70 70	1 7	71 70	US	P Q	738 112	739 115	1 1	1 7	69 69	7	69 70		
G H	782 711	783 720	1 1	1 7	70 70	7	, 70 71	US	Q R	$egin{array}{c c} 342 & \\ 112 & \\ \end{array}$	347 113	1 1	7	70 69	1 1	71 70	U	S
I	711 774	720 776	1 1	7	70 70	1 7	71 70	US	R R	$\begin{array}{c c} 342 \\ 714 \end{array}$	347 717	1 1	7 1	70 70	/1 7	71 70	U	s
I J	780 114	783	1	1 7	70 69	7	70 70		R S	719 261	263	1	7	70 70	7	70 71	U	s
$egin{array}{c} ar{\mathbf{j}} & & & \\ ar{\mathbf{j}} & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & \\ & & & \\ & & $	122 711	720	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 70		70 71	us	<u> </u>	1	I	ŀ		ĺ	١,	ļ	l	
J J	775 781	778 783	1	1	70 70	7 7	70			T	ITOLI DI L	50	00.0	00				
K K	117 711	• 120 720	1 1	7	69 70	1	70 71	US	E	$egin{array}{c} 369 \ 371 \end{array} $		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70 70		
L L M	711 775	720 783	1 1	7	70 70	1 7	71 70	US	E E	878 1116	887	1	7	70 69	1 7	71 69	U	S
M N	119 711	120 720	1	7	69 70	1 1	70 71	us	E F	$ \begin{array}{c c} 1148 \\ 490 \end{array} $	1149	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 69	7 1	68 70		
o l	711 711	720 720	1 1	7	70 70	1 1	71 71	US US	F	878 1118	887	1 1	7	70 69	1 7	71 69	U	
o P	774 912	775 915	1 1	l	70 69	7	70 69	770	G H	878 367	887	1	7	70 70	1 7	71 70	U	3
Q R	711 711	720 720	1	7	70 70	1 1	71 71	US	H	371 878	887	1	7	70 70	7 1	70 71	U	S
R S	711 782	720 783	1 1	7	70 70	1 7	71 70	US	Ī	368 878	370 887	1	7	70 70	·7 1	70 71	US	
١	132	136	1	7	70	1	71	US	J K	878 878	887 887	1 1	7 7	70 70	1	71 71	US US	
									L	363 481		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 69	7	70 70		
E i		TOLI DI I							L M	878 363	887 364	1	7	70 70	1 7	71 70	US	3
E	342 719	347	1	7	70 70	1 7	71 70	US	M M	367 369		1 1	1 1	70 70	7	70 70		
F F	$\begin{array}{c c} 342 \\ \cdot 738 \\ \end{array}$	347 739	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 69	1 7	71 69	US	MN	878 364	887	1	7	70 70	1 7	71 70	US	S
G H	$\begin{array}{c} 741 \\ 342 \end{array}$	347	1 1	1 7	69 70	7	69 71	US	N N	370 878	887	1	7	70 70	7	70 71	US	3
H H	714 342	$717 \\ 347$	1	1 7	70 70	7	70 71	US	0 0	371 878	887	1	7	70 70	7	70 71	US	3
H	353 741	<u>.</u>	1	7 1	68 69	1 7	69 69		PP	364 878	365 887	1	1 7	70 70	7	70 71	US	
I J K	342 342	347 347	1	7	70 70	1	71 71	US US	$\left[\begin{array}{c} Q \\ R \end{array}\right]$	878 878	887 887	1	7 7	70 70	1	$\begin{array}{c c}71\\71\end{array}$	US	3
₽	342	347	1	7	70	1	71	US	s	382	386	1	7	70	1	71	US	3

		_]		· .						
	Numero	dei titoli	j	l tite	juale olo	della codo	donza prima la che essere	89 "		Numero	đei titoli	. l i	il tit	quale tolo	della	denza, prima la che	(56 W
Serie	dal	aI		stra: rimb bile	orsa-	al t	ita	Ultimo sorta = US Prescrizione	Serie	gal	al		estra rimt bil	orsa-	al	nita titolo ratto	Ultimo sorte Ultimo sorte US
	_		G	м	A	М	Δ	[5 [4]	ļ			G	м	<u> </u> A	м	A	P. Citi
	T	ITOLI DI L	. 1.	000.	000				lı	155		1	1	70	7	70	
									I	157	158	1	1	70	7	70	
${f E}$	156		1	[1	70	7	70	Ī	I	164	•	1	1	70	7	70	
EEEEFFFGG	644	645	1	1	69	7.	69	}	Ι	1322	1349	1	7	70	1	71	US
E	662	7040	1	1	69	7	69	***	Ĩ	2960		1	7	68	1	69	
Ei .	$\begin{array}{c} 1322 \\ 1322 \end{array}$	1349 1349	1 1	7	70	1	71	US	J	1322	1349	1	7	70	1	71	US
r T	2941	1349	I	7	70 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 69	US	K K	$\begin{array}{c c} 142 \\ 149 \end{array}$	143 150	1	1	70	7	70	l.
T.	2949	,	7	7	68	l i	69		K	149	190	1	1 1	70	7 7	70	ľ
$\mathbf{\tilde{G}}$	153	155	l i	Ιi	70	7	70		ĸ	1322	1349	1	7	70	l i	71	us
G	1322	1349	ī	7	70	l i	71	US	Î	1322	1349	î	7	70	ĺ	71	US
G	3213		1	1	68	7	68	••	Ī	3476		ī	7	69	ī	70	05
G	3216		1	1	68	7	68		M	1322	1349	1	7	70	1	71	US
G	3464		1	7	69	1	70	j	N	1322	1349	1	7	70	1	71	US
G G H	3478	•	1	7	69	1	70		0	1322	1349	1	7	70	1	71	US
H	146 163		1	ļ	70	7	70		0	3479		1	7	69	1	70	
H	165	166	†	$\frac{1}{1}$	70 70	7 7	70		P	1322	1349	Į	7	70	1	71	US
Ħ	169	100	🕆	i	70	7	70 70		P P	3454	3457	1	7	69	1	70	
\mathbf{H}	649	650	i	1	69	4	69		Q	$\begin{array}{c c} 3471 \\ 1322 \end{array}$	1349	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	69 70	1	$\begin{array}{c} 70 \\ 71 \end{array}$	US
н	653	654	l î	li	69	;	69		Ř	142	143	i	í	70	7	70	US
H H	657		ī	ī	69	7	69		R	1322	1349	$i \mid$	7	70	i i	71	US
${f H}$	1322	1349	1	7	70	1	71	us	ŝ	451	464	ī	7	70	i	71	US
]]	1					[-		_		-~

6% SERIE SPECIALE A.N.A.S. - TITOLI DI L. 1.000.000

6% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

Numero d	ei titoli	i e	Data lla qu l titol	ale o	Scad della j cedoli deve	orima a che essere ita	sorteggio US	ione - P		Numero d	lei titoli	· i	Date lla qu il tito estrat	uale lo to	cedol deve un	prima a che essere ita	sortegglo US	lone = P
dal	al	ег	imbor bile	:88-	al ti estr		Ultimo	Prescrizione		dal	al	e:	imbo bile		al ti estr	itolo atto	Ultimo	Presertzione
	_	G	М	A	М	A		Pre	_			G	М	A	м	A	ğ.	A.
	TITOL	I DI	L.	12.50	D					8537	8540	1	1	67	7	67		
$\begin{bmatrix} 25 \\ 601 \end{bmatrix}$	700	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	69 70	1	70 71	ι	JS		8593 10037 10469	10039	1 1 1	1 1 1	67 69 68	7 7 7	67 69 68		
$ \begin{array}{c c} 797 \\ 2951 \\ 2954 \end{array} $	2961	1 1 1	7 7 7	65 69 69	1 1 1	66 70 70				$\begin{array}{c c} 10543 & \\ 10546 & \\ 10598 & \\ \end{array}$	10547	1 1 1	1 1 1	67 67 53	7 7 7	67 67 53	F	>
2967 2987	2974	1 1	7	69 69	1 1	70 70				$10779 \\ 11444$	11479	1	7	69 70	1 1	70 71	U	S
2998		1	7	69	1	70				11986	11987	1	1	69	7	69		~
3009 3012		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	68 68	7 7	68 68	Į			$11990 \\ 12021$	$11993 \\ 12024$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	69 53	7	69 54] I	>
3012		1 1	1	68	7	68				12574	12581	i	7	69	i	70	·	•
3419	3422	1	7	65	1	66			i	12586	ı.	1	7	69	1	70		
$\begin{array}{c c} 3433 & 1 \\ 3437 & 1 \end{array}$		$\left \begin{array}{cc} 1 \\ 1 \end{array}\right $	7	65 65	1 1	66 66				$12589 \ 12598$	12600	1 1	7	69	1 1	70 70	1	
4129	4130	1	7	69	1	70	1			12609	12680	1	7	70	1	71	U	S
4133 4154	$4136 \\ 4164$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	1 1	70 70				$12936 \\ 12941$	12942	1 1		68	7	68		
4189	4192	1	7	69	1	70				12948		1	1	68	7	68		
$\begin{array}{c c} 4196 \\ 4202 \end{array}$	$\frac{4198}{4203}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 70	1 7	70 70			ı	$13033 \\ 13041$	$13034 \\ 13042$	1 1	7 7	68	1 1	69 69	1	
4202	4208	i	î	70	7	70			ŀ	13474	15012	î	7	60	i	61	1	P
4213	4214	1	1	70	7	70	1		i	13487	13675	1	7	60	1 7	61]	P
$4222 \\ 4227$	4224	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7 ·	70 70	1		1	$13673 \\ 13735$	13742	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	67	7	67		
4233	4234	1	1	70	7	70				13758		1	7	66	1	67		
$egin{array}{c} 4239 \ 4245 \ \end{array}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70				$14423 \\ 14435$	14437	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70		
4247	4248	î	1	70	7	70	1		1	14439	14440	1	1	70	7	70	1	
4258	4267	1 1	1 1	70 70	7	70			1	$14442 \\ 14450$	$oxed{14443} 14457$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70		
$\begin{array}{c} 4261 \\ 4273 \end{array}$	4207	l i	i	70	7	70			1	14466	14468	i	li	70	7	70		
4275	4276	1	1	70	7	70			1	14470	14471	1	1	70	7	70	1	
4293 4298	4299	1 1	1 1	70	7	70	1			$14474 \\ 14484$	14481 14485	1 1	1 1	70	7 7	70	1	
4601	4700	1	7	70	1	71	τ	US	ł	14487	14489	1	1	70	7	70		
6147 6185	$6164 \\ 6200$	1 1	1 1	69	7	69 69				$15527 \\ 16231$		1 1	7	67 69	1 7	68	1	
6244	6245	1	1	67	7	67			1	16255		1	1	69	7	69		
6703 6750		1 1	1 1	70 70	7 7	70				16259 16317	16261	1 1	1 7	69, 69	7	69 70		
6752	6753	1	1	70	7	70				16324		1	7	69	1	70		
6757		1	1	70	7	70				$16326 \\ 16331$	16329 16332	1	7	69	1	70		
6765 6791		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70				16331 16445	16447	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69	1 1	68		
6796		1	1	70	7	70				16452	16453	1	7	67	1	68		
6800 7731	7732	1 1	1 1	70 66	7 7	70 66			1	$16460 \\ 17209$	16463 17212	1 1	7	67	1 7	68		
7960	7963	1	7	68	1	69				17227	17228	1	1	70	7	70		
8062	8071	1 1	7	68	1 1	69				17245 17251	17248	1 1	1 1	70	7 7	70		
8069 8256	8280	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	68	1	67				17265		1	1	70	7	70		
8299	8300	1	7	66	1	67				$\frac{17269}{17275}$	17273	1	1	70	7	70		
8455 8462		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7	69				17275	17289	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7 7	70		
8475	8479	1	1	69	7	69				18458	1	1	7	66	1	67		
8481 8500		1 1	1 1	69	7	69				18467 18486	18468	1 1	7	66 66	1 1	67		
8507	8510	i	1	67	7	67				18901	19000	1	. 7	70	1	71	τ	JS
8525		1	1	67	7	67				19562	19563	1	1	70	7	70		
	L	1	J	J	1	1	ı		ı		ı	l	il lin	<u>.</u> I	1	l	ı	

US Fores	ima che sere	Scader della pr cedola deve es:		uale olo	Date lla qu ll tito estrat	' 1	lei titoli	Numero d	sorteggio US	prima L che essero	Scaddella j cedola deve	iale lo	Data Illa qu Il tito estrati	j	titoli	Numero dei
Dresonfatone	olo to	unita al tito estrat		rsa-	rimbo bile		al	dal	Ultimo sorto US – US Prescrizione	tolo	un: el ti estri		rimbo bile		al	dal
	A [M -	1	A	M	G			<u> P</u>	A	м	A	М	G		
	69	1	8	68	7	1		28515		69	1	68	7	1	19932	19931
	69			68	7	1		28531		69	1	68	7	1		19939
	69			68	7	1	28544	28542		69		68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	1		19945 19958
	69 69			68	7	1 1		$28546 \\ 28566$		69 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		19960
\mathbf{P}	60			59	7	î		28844		69	l î l	68	7	l ī	19975	19974
	68			68	1	1		29270		67	7	67	1	1	00==1	20313
	66 66			66	1 1	1	29428	29427 29453	US	66 71	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	66 70	$\left \begin{array}{c}1\\7\end{array}\right $	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$20771 \\ 20790$	20770 20783
	66			66	ì	1 1	29455	29473	US	68	7	68	i	i	20130	20814
	68	-		67	7	i	30686	30685		68	7	68	î	î		20830
\mathbf{US}	71			70	7	1	30693	30692		68	7	68	1	1	20868	20867
	67			67	l	1	31116	31115		68	7 7	68	1 1	1	$20882 \\ 20887$	20881 20886
	67 67			67	1	1 1	31179	31177 31436		68 69	1 1	68 68	7	1	$\begin{array}{c} 20007 \\ 21241 \end{array}$	21240
	66	,		65	7	i	31551	31537		66	7	66	1	1		22124
	61			61	1	1	31611	31610		65	7	65	1	1	22356	22347
	69			69	1	1	31966	31965		67 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	67 68	7	1		22460 22612
US	67 71		- 1	66	7	1 1	32896	$\begin{array}{c c} 32052 \\ 32854 \end{array}$		69	l i l	68	7	1		22614
OD	68	1	- 1	67	7	i	02000	33171		69	1 1	68	7	1	22629	22626
	63	7	3	63	1	1	33327	33324		69	1 1	68	7	1	22638	22637
	70			70	1	1	33334	33332 33337		69 68	1 1	68 67	7 7	1		$22646 \\ 22827$
	70 70		- 1	70	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	3 3341	33337 33339		68	1	67	7	ì	22848	22847
	70		- 1	70	i i	i	OUUTI	33365		67	1 1	66	7	1		22872
	70	7	0	70	1	1	33370	33367		67	1 1	66	7	1	$\frac{22886}{22898}$	22885 22897
	70	I		65	7	1	33852	33851 34133	US	$\frac{67}{71}$	1 1	66 70	7 7	1 1	$\frac{22898}{22925}$	22897 22904
US	69 71			68	7	1 1	34134 34469	34401	القال	70	i	69	7	1		22926
UD	67			67	í	î	34660	34659		70	1 1	69	7	1	22938	22937
	67	7	7	67	1	1	6.422	34740		70 70	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69	7	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	22952	22949 22962
P	67			67	1 7	1	34758	34756 35489	us	$\begin{array}{c} 70 \\ 71 \end{array}$	1 1	70	7	1	22998	22972
r	59 68		-	58 67	7	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	l	35522		70	7	70	1	1	23137	23131
	68			67	7	i	35587	35586		70	7	70	1	1	001 **	23145
	68	1	7	67	7	1	S = 5 .	35599		70 70	7 7	70 70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	23155	23153 23163
	66		-	65	7	1	35704	35703 36607		69	7	69	1 1	i		24746
	69 69			68	7 7	1 1	36612	36620		69	7	69	1	1		24749
	69			68	7	î	36654	36653		69	7	69	1	1		26534 26554
	69	1	8	68	7	1	36678	36677		69 69	7 7	69 69	1 1	1 1		26570
	69 69			68	7 7	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	36704	36697 36703		69	7	69	i	i	26576	26575
	67			68	1	1	36732	36729		69	7	69	1	1	00500	26586
	69	1.		68	. 7	1		36741		69	7	69	1 1	1 1	$26596 \\ 26599$	26591 26598
	69			68	7	1	96000	36781 36797		69 70	7	69 70	1 1	1	20000	26637
P	69 59			68 58	7	1 1	36800	36797 37631		70	7	70	1	1		26651
Ľ	70			69	7	i	1	37718		70	7	70	1	1		26657
	70	1	9	69	7	1	37753	37752		70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	1 1	1 1	26666	26659 26665
	70			69	7	1	37778	37768 37794		70 70	7	70	1	i	26673	26672
	70 70			69	7 1	1 1	37796 39103	37794		70	7	70	1	1	26687	26686
	70			70	ì	î	39180	39176		70	7	·70	l`	1	26695	26690 26722
	70	7	0	70	1	1		39182		67 67	$egin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	66 66	7 7	1 1	26739	26736
	69			68	7.	1		39189 39243		67 67	lil	66	7	i	26761	26760
	67 67			66 66	7 7	1 1		39243 39272		67	1	66	7	1	26777	26776
US	71			70	7	i	41200	41101		67	1 1	66	7	1	27383	26787 27380
- -	70			70	í	î	42716	42713		65 65	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	65 65	1 1	1 1	21383	27380
	70	.7	0	70	1	1	40505	42723		65 65	7	65	1	li	27395	27393
	70		- 1	70	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{42735}{43750}$	42725 42746	US	71	i	70	7	1	27800	27701
	70 70			70	l 1	1	49790	42753		70	1	69	7	1	27974	27921 27967
	70		- 1	70	i	ì	42787	42786		70 70		69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	21914	27967 27985
	70	7	0	70	1	1	42796	42794		70 70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	i	27991	27988
	70 70	7	υl	70	1	1		43008 43027	I	68	7	68	l i l	J		28084

 $6\,\%$ S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 12.500

Numero de	i titoli	i (6	Data lla qu ll titol estratt rimbo	ale lo :o	cedole deve	prima a che essere ita itolo	o sorteggio - US	Prescrizione - P	Numero e	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo	uale do eto ersa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	o sorteggio
dal	al		bile		estr		Ultimo	rescr	dal /	al		bile M		estr M	atto	Ultimo
<u> </u>		G- 	_M.	<u> </u>	<u>M</u>	<u>A</u> 	P 	<u></u>		 	G	 MT	<u>A</u> 	141	<u> </u>	<u> </u>
43041	43042	1	1	70	7	70			59833	59844	1	1	68	7	68	
43044		1	1	70	7	70			59846	59847	1	1	68	7	68	
43051	43054	1	1	70	7	70			59864	F000#	. 1	1	68	7	68 68	
43060 43078	$43063 \\ 43079$	1	1 1	70 70	7 7	70			$59880 \\ 61201$	59887 61300	1 1.	1 7	70	i i	71	τ
43086	43089	i	ĺi	70	;	70			61481	01500	1	ĺí	69	7	69	`
43095	43100	1	1	70	7	70	1		61485		1	1	69	7	69	
43126		1	7	69	1	70			61498	61499	1	1	69	7	69	١.
43135	43142	1	7	69	1	70	Ì		62116	62140	1	7	70	1 1	71	Įτ
43739 43756		1 1	7	69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70			63812 63823	63814 63824	1	7 7	69 69	1 1	70 70	
45804	45811	i	7	65	l i	66	}		63834	09024	i	7	69	i	.70	
48213	48214	ī	i	69	7	69			63839		1	7	69	1	70	
48249	48254	1	1	69	7	69			63841	63844	1	7	69	1	70	
48260	48261	1	1	69	7	69	}		63852	63855	1	7	69	1	70	
48268 48901	49000	1 1	7	69 70	7	69	U	Q	63867 63872	63869	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	
49804	49000	li	Ιí	66	7	66	. "	ь	63900		i	7	69	i	70	İ
49819	49826	î	î	66	7	66			64471	64472	1	1	66	7	66	
50617	50618	1	1	68	7	68			65623	65626	1	1	70	7	70	
52832	52835	1	7	66	1	67			65634	65637	1	1	70	7	70 70	
53412 53440		1 1	7	68 68	1 7	69			65643 65647	65645	1	1 1	70	7	70	ļ
53616	53619	i	i	70	7	70			65653	65654	î	î	70	7	70	ļ
53624	53629	1	1	70	7	70			65658	ļ	1	1	70	7	70	ļ ,
53632	53633	1	1	70	7	70			65666	65668]]	1	70	7	70	
53638 53644	53641 53649	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7 7	70			$65671 \\ 66525$	65674	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	70 69	7	70	
53655	09049	i	i	70	7	70			66538	66539	î	7	69	ī	70	
53657		ĺĩ	1	70	7	70	1		66546		1	7	69	1	70	
53669	53671	1	1	70	7	70			66558	66559	1	7	69	l I	70	
53679 54456	53681 54459	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 59	7 7	70 59	P)	66564 66573	66577	1 1	$\frac{7}{7}$	69	1 1	70	
54789	04400	l i	7	67	i	68	_		66582	00077	ī	;	69	l ī	70	
55098	55100	1	7	68	1	69	Ì		66701	66800	1	7	70	1	71	1
56257		1	1	69	7	69	1		67217		1	7	68	1	69	
56259 56274		1 1		69	7 7	69			67233 67243		1	7 7	68	1 1	69	
56720		l i	7	69	li	70			67331	67334	Î	7	65	î	66	
56724		1	7	69	1	70			67360	67361	1	7	65	1	66	
56736		1	7	69	1	70	}		67953	67955	1 1	1	70	7	70	
56740 56744		1 1	7 7	69	1 1	70	i		$68123 \\ 68126$	68124	i	7 7	68	i	69	
56748		î	7	69	l î	70			68191	68196	î	7	68	ī	69	
56767	56772	1	7	69	1	70			69901	1	1	7	67	1	68	
56775	56776	1	7	69	1	70	lυ	rQ.	69912 69926		1 1	7 7	67 67	1 1	68 68	
57001 57604	57072	1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	1 7	71 70	"	IJ	69940		i	7	67	li	68	
57613		î	î	70	7	70			70115		1	1	69	7	69	
57615		1	1	70	7	70			70118	70125	1	1	69	7	69	
57618	FRODO	1	1	70	7	70			$70160 \\ 70432$	70443	1 1	1 7	69	7	69, 68	
57621 57630	57622	1.1		70	7 7	70	1.		70432 70451	70443	i	7	67	i	68	
57644	57649	î	ĺ	70	7	70			70467	70468	1	7	67	î	68	
57678	-	1	1	70	7	70			70490	70491	1	7	67	1	68	
57681	57689	1	1	70	7	70	-		70494 71452	70496	1 1	7	67	1 7	68	ŀ
57745 58754		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	64	7	64			73403		1	1	65	7	67	
58769		1 1	7	66	l i	67			73481	73482	î	î	67	7	67	ļ
58799		1	7	66	1	67			74209	1	1	1	69	7	69	
58802	58803	1	1	68	7	68			74219	F4094	1	1	69	7	69	
58808		1.1	1	68	7-7	68 68	1		74233 74238	74234 74239	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	69	}
58817 58844		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68			75744		1	i	69	1 7	69	ľ
58859	58860	î	i	68	7	68			76129	76132	1	7	65	1	66	
·58969	58970	1	1	64	7	64	1		76138	1	1	7	65	1 7	66	
59201		1	7	68	1	69			77742 78917	1	1 1		67	7 7	67 66	
59267 59701	59800	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	68	1 1	69	υ	IS	78925	78926	l i	1	66	7	66	
	いれのひひ	1 4		1 10			, ,									

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 12.500

Numero de	ei titoli		Data lla qu l titol	alo	della cedo	lenza prima la che	sorteggio US	0 P	Numero	dei titoli	đ	Dat alla q il tit	luale	della cedo	denza prima la che	sorteggio US	9 - P
dal	al	e	stratt iinboi bile	0	ur al t	essero nita sitolo ratto	Ultimo sor	Prescriz ione	dal	al	ł	estra rimbe bile	tto orga-	al al	essere nita titolo ratto	Ultimo sor	Prescrizione
		G	м	A	М	A	UIF	Pre			G	М	A	М	A	di	E.
78979 79051	78982 79060	1 1 1	1 7	66 67	7 1	66 68				TITOL	I D	I L.	50.00	0			
79302 79325 79325 79334 79340 79354 79354 79366 79385 80515 80578 80581 80581 81621 81633 81969 82601 82606 82635 82637 82637 82653 82678 82940 84756 85386 86141 86151 86180 86401 88823 88829 88837 89156 89221 89256 89295 90601 90999 91145 91145 91148 91151 91192 91652 91665 93901 93917 93962 93982 94038	79303 79326 79326 79343 80518 80579 81626 81640 82614 82683 84759 86142 86152 86500 88824 88830 88838 89157 89231 89296 90700 91000 91146 91152 91193 91655 91668 93918 93906 93918 93990 94023 94026 94035		777777771111111111111111111111111111111	69 69 69 69 69 69 69 69 69 68 68 67 70 70 67 67 67 67 67 70 70 67 67 67 67 70 70 67 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	1111111117777771777711777711111111777777	70 70 70 70 70 70 70 70 68 68 68 67 70 70 68 66 63 68 68 71 70 70 70 69 69 69 69 69 69	US		136 1209 1277 1290 2205 2216 2219 2222 2228 2236 2244 2250 2254 2271 2291 2293 2351 2374 2415 2426 2432 2445 2451 2457 2485 2508 2548 2714 3625 4642 4663 4672 5001 5009 5014 5017 5021 5031 5042 5048 5052 5060 5072 5074 5077 5079 5082 5074 5077 5079 5082 5074 5077 5079 5082 5074 5077 5079 5082 5093 6145 7223 7246 7292 7332	2206 2217 2224 2224 2247 2251 2417 2417 2715 4644 4673 5002 5015 5023 5043 5049 5053 5075 5087 5095 6146		177711111111111111111111111111111111111	65 67 67 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	711177777777771111111111777777777777777	65 68 68 68 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		
04047 04098 05137 05145 05583 05589 07817 07845 07982 08036 099722 099786 09800	94048 95153 95586 95590 97824 97846 97984 98386 99728 99787	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 1 1 7 7 1 7 7	69 66 66 69 69 69 69 69 67 67	7 1 1 7 7 1 1 1 1 1	69 69 67 67 69 69 70 70 69 67 71 68 68	US		7345 7361 7396 7560 7570 8888 9565 10201 10234 10262 10286 10802 10828	7350 7362 7400 7564 7574 8892 10235 10265 10290	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	68 68 68 67 67 66 57 67 67 67 70	1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7	69 69 69 68 68 67 57 67 67 67 70	P	

								Ī									
Numero	dei titoli	i	Data lla qualitation of the contract of the co	uale lo to rsa-	Scad della cedole deve un al ti	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P		Namero	del titoli	1	Data lla qu il tito estrat rimbo	nale lo to rsa-	della cedol deve un	enza prima a che essere ita itolo	sorteggio US	Prescrizione - P
lab	a.l		bile		estr		Ultimo Prescriz	1	dal	a.l		bile			atto	Ultimo	Becr
		G	М	A	М	A	ğ E	١			G	м	A	M	A	5_	4
10846 10861 10865 10867 10882 11101 11211	10847 10883 11200 11212	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7	70 70 70 70 70 70 69	7 7 7 1 1	70 70 70 70 70 71 70	us		22746 22752 22765 22802 24953 24967 24986	22753 22850 24954 24969 24987	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7	70 70 70 70 65 65 65	7 7 7 1 1 1	70 70 70 71 66 66 66	U	s
11235 11243 11248 11267 11280 11296	11252 11281 11297	1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 69	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70			25230 25247 25251 25255 26003 26028	25231 25248 26007 26031	1 1 1 1 1	7 7 7 1 1	68 68 68 68 69	1 1 1 7 7	69 69 69 69 69		
11434 11461 11484 11701 11719 12594	11463 11705 11720	1 1 1 1 1	1 1 7 7	68 68 68 55 55 69	7 7 7 1 1	68 68 68 56 56	P P		26046 26075 26093 26548 26557 26577	36551 26558	1 1 1 1 1	1 1 7 7	69 69 69 66 66	7 7 7 1 1	69 69 69 67 67 67		
12646 13201 13248 13358 13360 13385	13210 13250 13386	1 1 1 1 1	7 7 7 1	68 70 70 69 69 69	1 1 7 7	69 71 71 69 69 69	US US		26579- 26601 26751 27234 27701 27919	26580 26700 26761 27237 27800	1 1 1 1 1	7 7 1 7 7	66 70 68 70 70 68	1 1 7 1 1 7	67 71 68 71 71 68	U U U	S
13501 14444 14803 15101 15410 15417 15438	13600 14480 14804 15200 15411	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	70 70 57 70 69 69	1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 58 71 70 70 70	US US P US		27938 27953 27961 28824 28946 28957 29362	27962	1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7	68 68 68 65 68 68 67	7 7 7 7 1 1	68 68 68 65 69 69		
15445 15485 15497 16454 16500 16626 16648 16660 16929	15486 15499 16459 16629	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1 1 1	69 69 69 65 65 67 67 67 67	1 1 7 7 7 7 7	70 70 70 65 65 67 67 67			29368 29400 29704 29714 29719 29726 29741 29746 29749	29716 29722 29727 29753	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	I 1 1 1 1 1 1	67 67 70 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7	67 67 70 70 70 70 70 70		
16935 16949 16968 17948 17956 17960 17964 17974 17982 18026 19901 19921 19938 20201 20332 20351	17949 17975 17983 18027 19903 19922 20300	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77777777177711	68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	1 1 1 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 7 7	69 69 70 70 70 70 70 70 68 70 70 71 69 69	US		29757 29763 29766 29773 29784 29787 29796 29869 30314 30324 30347 30363 30501 32107 32133 32514	29764 29769 29778 29785 29785 29790 29800 29870 30316 30348 30364 30600		1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 66 66 66 66 67 67 67	7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 67 67 67 67 71 68 68	U	īS
20390 20392 20896 20902 20989 21524 21901 21905 21916 21925 22733 22737	21910 21919 22000 22739		1 7 7 7 1 1 1 1 1	69 69 66 67 67 65 70 70 70 70	771111777777777777	69 69 67 68 68 65 70 70 70 70			32967 32969 33002 33012 33036 33052 33073 33076 33424 33439 33720 33919	32970 33013 33040 33074 33429 33721	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 7 7 7	69 69 69 69 69 69 69 69 69 67	1 1 7 7 7 7 7 1 1 1	70 70 69 69 69 69 69 70 70 63 68		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	lei titoli	-}	Dat alla q il tito ostrat rimbo	uale olo tto orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita titolo	sorteggio US	Prescrizione = P	Numero ———	dei titoli	-	Da alla d il tit estru rimb	quale colo .tto orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita titolo	sorteg US
dal	вl		bile		est	ratto	Ultimo	rescri	dal	al	G	bil M	-	est	ratto	Ultimo
00001		G .	<u> </u>	A	<u>M</u>	A	<u>P</u> 	- A		11070			A A	M	<u>A</u>]P
33921 33929		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67 67	l	68	!		$44612 \\ 44629$	44613	1	7 7	66 66	1 1	67	
33958 33983	33959 33985	1 1	7	67 67	1 1	68 68	}		$44634 \\ 44667$	ŀ	1 1	7 7	66	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	67	
34948	33363	i	Ιί	67	7	67			44698	44699	i	7	66	î	67	
36615	00001	1	7	69	1	70			44747	14750	1	1	68	7	68	
36659 36675	36661 36676	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1 1	70			$44758 \\ 44765$	44759	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68	7 7	68	Ì
39201	39203	1	i	70	7	70			44768		1	1	68	7	68	
39213 39228	39215	1 1	1	70	7 7	70			44770		1	1	68	7	68	
39231	1	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$	7	70 70			44781 45701		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	68	7 1	68 70	
39237	39238	1	1	70	7	70			45716	45722	1	7	69	1	70	
39245 39256	39254	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$			$45725 \\ 45737$	45738	1	7 7	69 69	1 1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	
39609	_	1	1	67	7	67			45740	45741	i	7	69	i	70	
39611 39648	39612	1 1	1	67	7	67			45746	45749	1	7	69	1	70	
39809		1 1	1 1	67 69	7 7	67 69			$45762 \\ 45781$	45763	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	69 69	1 1	70 70	
39819	39821	1	1	69	7	69			45788	45793	1	7	69	1	70	
39831 39847	39848	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	69 69	7	69 69			$47450 \\ 47540$	47452	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	65 69	7	65 69	
39873	39874	1	1	69	7	69			47590		i	i	69	7	69	
39881 40940	$39883 \\ 40941$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	69	7 1	69			47708	45517	1	1	70	7	70	
41002	40941	1	7	$\begin{array}{c} 67 \\ 69 \end{array}$	1	$ \begin{array}{cc} 68 \\ 70 \\ \end{array} $			$47710 \\ 47713$	47711		l l	70 70	7 7	70 70	
41012 41017		Į į	7	69	1	70			47717		1	1	70	7	70	
41017		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69 69	1 1	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$			47725 47727	47728	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70 70	
41031	41032	1	7	69	1	70			47745	47749	i	i	70	7	70	
41035 41037	41040	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	69 69	1 1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$			47758	45505	1	1	70	7	70	
41042	41044	· î	7	69	i	70			$47762 \\ 47775$	47765	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	70 70	7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	
41059 41071	41063	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	7	69 69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$			47778	•	1	1	70	7	70	
41075	41094	i	7	69	i	70			$47786 \\ 47788$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7	70 70	
41701 41704		1	1	68	7	68		ı	47795	47800	1	1	70	7	70	
41719		i	1	68. 68.	7 7	68 68		ļ	$rac{48268}{48297}$	$oxed{48270}{48300}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	66	1	67	
41727	41,790	1	1	68	7	68		- 1	48611	#0000	i	7	66 69	1 1	$\begin{array}{c c}67\\70\end{array}$	
41730 41749	41732	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	68 68	7	68 68		l	$48617 \\ 48620$	48618	I	7	69	į	70	
41752	41754	1	1	68	7	68		- 1	48623	$rac{48621}{48625}$	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1	70 70	
41877 41879	41881	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	7	70 70			48633		1	7	69	1	70	
41885		1	1	70	7	70		ł	48647 48661	48663	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1	70 70	
41893 41899	41900	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70 70	$\frac{7}{7}$	70		1	48666	48668	1	7	69	1	70	
42048	42049	1	7	65	1	70 66		[$rac{48698}{49612}$	48700	1 1	7	69	1	70	
42066 42077	42068	1	7	65	1	66		Ì	49633	49634	1	7 7	69 69	1 1	70 70	
42097	42098	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	65 65	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	66 66			49684 53117	49685	1	7	69	1	70	
42608		1	1	68	7	68			53121		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	70 70	
42629 42642	42630	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 68	7	68 68			53123	52124	1	1	70	7	70	
43531		1	1	67	7	67		-	53126 53133	53127 53134	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	70	7	70	
43542 44018	$43544 \\ 44021$	1	1	67	7	67			53142		1	i	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	7	70 70	
44026		1	7	66 66	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	67 67			53150 53156	53151	1	1	70	7	70	
44039	44041	1	7	66	1	67			53158		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	
44047 44307		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	66 70	7	67 70			53167	j	1	1	70	7	70	
44321		1	1	70	7	70			53173 53184	53186	1 1	1	70	7	70	
44334 44337	44338	1	1 1	70	7	70			53196	20100	1	1	70 70	7	70 70	
44361	44366	i	i	70 70	7	$\frac{70}{70}$		ŀ	$53609 \\ 54217$	53611	1	7	67	1	68	
44378 44382	44380	1	1	70	7	70			54217 54261		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{1}{1}$	69 69	7 7	69 69	
44382 44387	44394	1	1	70 70	7	70 70		- 1	55301 56430	55400	î	7	70	í	71	US

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

							<u>,</u>	_	_									
Numero	dei titoli	1	Data lla qu ll tito estrati rimbo	iale lo to	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sorteggio	Prescrizione - P		Numero	dei titoli		Dat alla q il tit estrat rimbe	uale olo tto	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sorteggio US	Prescrizione - P
lab	e.i		bile			atto	Ultimo	Berri		_dal	al		bile			atto	Ultimo	gort
		G	<u>M</u>	A	M	<u> </u>	<u> </u>	<u>4</u>	$ _{-}$			G	M	A	M .	A	5	H. H.
56506 56509 56511 56536 56555	56538	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70				67682 67689 67696 67709 67716	67683 67690 67697 67711	1 1 1 1 1	7 7 7 1	69 69 69 70	1 1 1 7 7	70 70 70 70 70		
56557 56571	56558	1 1	1 1	70 70	7	70 70				$67719 \\ 67727$	67729	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	70 70	7 7	70 70		
56575 56591 56594	56576 56592 56595	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70				$\begin{array}{c} 67731 \\ 67740 \\ 67752 \end{array}$	67733 67747 67755	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70		
56600 57851 58525	57900 58528	1 1 1	, 1 7 7	70 70 68	7 1 1	70 71 69	us	В		67760 67770 67773	67761	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70		
58533 58558 58651 59139	58559 58653	1 1 1 1	7 7 7 1	68 68 67 67	1 1 1 7	69 69 68 67				67786 68451 68453 68605		1 1 1	1 1 1 1	70 67 67 66	7 7 7	70 67 67 66		
59158 59166	59163 59167	1	l l	67 67	7 7	67 67				$68610 \\ 68640$		1 1	1	66 66	7 7	66 66		
59200 59956 60103	60000	1 1 1	1 7 1	67 70 69	7 1 7	67 71 69	US	3		69251 69350 69357	69300 69351	1 1 1	7 1 1	70 68 68	$egin{array}{c c} 1 \\ 7 \\ 7 \end{array}$	71 68 68	U	s
60801 · 61218 61631	60900	1	7 1	70 67	1 7	71 67	US	8		$69534 \\ 69579$	69536	1	, <u>1</u>	69 69	7	69 69		
61646 61670 61695	61632 61649	1 1 1	7 7 7	67 67 67	1 1 1	68 68 68				70306 70315 70317	70310 70318	1 1 1	7 7 7	68 68 68	1 1 1	69 69		
62809 62818 62830	62819 62833	1 1 1	7 1 1 1	67 69 69 69	1 7 7	68 69 69 69				70381 70388 70567 70576	70389 70568 70577	$egin{array}{c c} 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \end{array}$	7 7 7 7	68 68 66	1 1 1	69 69 67 67		
62836 62850 62871	62853	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69				70583 70862		1 1	7	66 66 67	1 1	67 68		
62925 63212 63237	62971 63213 63238	1 1 1 1	1 7 1	69 70 68'	7 1 7 7	69 71 68	US	3		70865 70895 71113	70868		7 7 7	67 67 70	1 1 1	68 68 71	U	s
63273 63280 63290 63528	63274	1 1 1 1	1 1 1 7	68 68 68 68	7 7 7 1	68 68 68 68 69				71247 71637 71675 71680 72913	71249 71638 71681	1 1 1 1	1 1 1 1	65 69 69	7 7 7	65 69 69 69		
63538 63550 63590 64386	63558	1 1 1 1	7 7 7	68 68 68 68	1 1 1 1	69 69 69 69				72913 73201 74367 74511 74520	73300 74512 74522	1 1 1 1	7 7 7 1 1	69 70 68 68 68	1 1 1 7 7	70 71 69 68 68	U	S
64395 65380 65701	65800		7 7 7	68 67 70	1 1 1	69 68 71	US	S		76053 76079 76086	76054	1 1 1	1 1 1	67 67 67	7 7 7	67 67 67		
66433 66441 66449	66444	1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69				76108 76133 76162	76164	1 1 1	7 7 7	65 65 65	1 1 1	66 66 66		
66480 66499 67039 67053	66500 67043	1 1 1	1 1 7 7	69 69 69 69	7 7 1 1	69 69 70 70	,			77426 77434 77442 77444	77428 77436	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70		
67064 67067 67090 67093	67091	1 1 1 1	7 7 7	69 69 69 69	1 1 1	70 70 70 70				77454 77464 77470 77484	77459 77471 77485	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70		
67097 67385 63389 67605	67606	1 1 1 1	7 7 7	69 66 66 69	1 1 1 1	70 67 67 70				77487 77491 77494 77500	77489	1 1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70		
67620 67624 67630	67626	1 1	7	69 69	1	70 70 70				77934 78801 79101	79200	1 1 1	7 1 7	65 66	1 7	66 66		.G
67658 67664 67680	67659		7 7 7 7	69 69 69 69	1 1 1 1	70 70 70 70				79214 79224 79244	79200 79217 79225 79245	1 1 1 1	1 1 1 1	70 69 69 69	1 7 7 7	71 69 69 69	U	ю

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	/	·	Dat alla q il tito estran rimbo	uale do rsa-	della cedo deve ur al t	lenza prima la che essere lita itolo	o sorteggio	Prescrizione - P		dei titoli	-	Dat alla q il tit estra rimbe bile	uale olo tto orsa-	della cedo deve un al	denza prima la che essere nita titolo	1
dal	al	G	bile M		M esti	A A	Ultimo	Presa	dal	al	G	м		M	ratto A	-
			1													Ī
79266	79268	1	1	69	7	69			86725	00100	1	1 7	66	7	66	l
$79402 \\ 79424$	$79403 \\ 79426$	1 1	1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$			88001 88223	88100	1 1	1 7	65	1 1	71 66	
79428	79430	l î	l î	70	7	70			88270		ī	7	65	î	66	
79437	79440	1	1	70	7	70	!		88273	88275	1	7	65	1	66	l
79443		1	1	70	7	70		i	88523]]	7	65	1 1	66	
79453	79454	1	1	70	7	70			89230	ററഞ്ഞ	1 1	1	69	7	69	1
79456 79468	79457 79469	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$			$89234 \\ 89261$	89235	1 1	1	69	7	69 69	
79481	19409	l i	l i	70	7	70			89275		i	Î	69	7	69	1
79487	79492	ī	ī	70	7	70			89401	89403	į	1	70	7	70	l
79498	79500	1	1	70	7	70			89413	89416	1	1	70	7	70	1
79539	79540	1	1	68	7	68	'		89420	89421	1	1	70	7	70	1
79594 80014	79595	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 68	7 7	68			89426 89445	89436 89449	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	70	7 7	70 70	
80076		li	1	68	7	68 68			89454	89455		1	70	7	70	1
80255		i	i	65	7	65			89457	89462	ii	î	70	7	70	
80925	80926	1	1	67	7	67			89467	33 23.2	Ī	1	70	7	70	l
81709	81711	1	7	66	1	67		ł	89482	89486	1	1	70	7	70	Ĭ
81770 82015	$81779 \\ 82016$	1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	1 7	67		l	89498	89500	1	1	70	7	70	l
82035	82010	1	i	69 69	7	69 69			89927 89942		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7	69 69	l
82068		i	l î	69	7	69		I	89947		i	i	69	7	69	
82070		ì	1	69	7	69			89973	89974	ī	ī	69	7	69	
82664		1	1	69	7	69			89997		1	1	69	7	69	
82677 82687		1	1	69	7	69		ı	91449	91451	1	1	65	7	65	ĺ
82805		1 1	1 1	69 67	7	69 67		Į	93408 93416	$93410 \\ 93420$	1 1	1 1	67	7	67	ľ
82849		î.	î	67	7	67			93464	90420	ì	î	67 67	7	67 67	ĺ
82879	82880	1	1	67	7	67			93701	93800	ī	7	70	i	71	ĺ
82897	82899	1	1	67	7	67			94205	94208	1	7	67	ī	68	
82949 82964	82965	1 1	7 7	65	1 1	66			94242	94243	1	7	67	1	68	1
83104	83106	ì	7	65 69	î	66 70		1	$94260 \\ 94278$	$94262 \\ 94279$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	67	1	68	l
83111	33233	ı i	7	69	î l	70			94287	94219	i	7	67 67	1 1	68 68	
83135	83140	1	7	69	1	70		- 1	94734		î	i	68	7	68	
83148 83151		1	7	69	1	70			94768		1	1	68	7	68	i
83501		1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 67	1	70 68		ŀ	94789		1	1	68	7	68	
83535		i	7	67	i	68			$94791 \\ 95108$		1	1	68	7	68	
84307		1	1	66	7	66		- 1	95138		i	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70	
84312		1	1	66	7	66		- 1	95144		î	7	69	i	70	
84347 84351	84352	1	1	66	7	66		1	95148		1	7	69	1	70	
84354	84355	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	66 66	$\frac{7}{7}$	66		I	95150 95159	95151	1	7	69	1	70	
84357	84362	î	î	66	7	66		- 1	95159	95193	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1 1	70 70	
85226	85227	1	1	67	7	67]	95199	00199	i	7	69	1	70	
85234 85250		1	1	67	7	67			95525		1	7	68	i	69	
85250 85904	85906	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	67 70	7	67 70			96142	96147	1	7	68	1	69	
85913	85915	î	i l	70	7	70			96167 96196		1	7	68	1	69	
85925		1	1	70	7	70			97212		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 66	1	69 67	
85931		1	1	70	7	70			98016	1	i	7	68	1	69	
85933 85939	85940	1	1	70	7	70		j	98065	l	î	7	68	i	69	
85942	099 4 0	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		1	98078	98079	1	7	68	1	69	
85946		i	i	70	7	70			98093 100104	100100	1	7	68	1	69	
85951	1	1	1	70	7	70		ļ	100104	100198	1	7	70	1	71	
85955	85956	1	1	70	7	70			100213	100216	i	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	7 7	70 70	
85959	95000	1	1	70	7	70		I	100228	100229	î	i	70	7	70	
85961 85976	85962 85979	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	$\frac{7}{7}$	70		I	100237		î	î	70	7	70	
85985	85990	i	i	70	$\frac{7}{7}$	70 70			100239		1	1	70	7	70	
85993	85996	i	i	70	7	70		ľ	$\frac{100248}{100254}$	1000	1	1	70	7	70	
86502	86503	1	7	69	i	70			100254	$\frac{100255}{100290}$	1	1	70	7	70	
86525	00550	1	7	69	1	70			100297	100290	i	1	70 70	$\frac{7}{7}$	70 70	
86552 86573	86553	1	7	69	1	70			100544	100547	i	i	66	7	66	
86582	86574 86583	$\frac{1}{1}$	$\frac{7}{7}$	69 69	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \end{array}$	70		ŀ	100576		1	ī	66	7	66	
	30000	- ,	٠ ١	00	- [10			100710	1	1	7	68	1	69	

Numero	dei titoli	i	Data lla qu l tito strati	iale lo to	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	sorteggio US	Prescrizione - P	Numero (dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo	uale olo cto	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita	sorte US	Prescrizione = P
dal	al	"	bile			itolo a tto		eriz	dal	al	١	bile			itolo atto	Ultimo	sortz
		G	М	A	М	A	Ultimo	Pre			G	М	A	M	A	d di	Pre
100724 100729 100737 100749 100764 100781 100787 100790 100964 100991 101201 101508 101721 101764 103903 103906 103908 103914 103938 103947 103950 103962 103979 103993 103995 104575 104580 104598 105201 106357 106375 106904 106904 106919 106940 106947 106963 106974 106963 106974 106963 106974 106963 106974 106963 107045 108017 108063 108071 108064 1080017 108094 108100 108821 109339 109342 109407 109409 109468 110041 110053 110053 1100740 110780	100732 100741 100783 100791 100800 100965 100994 101300 103945 103910 103945 103998 104599 105300 106358 107046 110043 110043 110054 110097 110306 110312 110327 110354 110741		7777777777771111111111111177771111777771111	688 688 688 686 660 665 700 700 700 700 666 660 888 689 699 699 699 699 699 699 699 699	1111111111111177777777777711111777711111	69 69 69 69 69 69 69 69 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	U		110846 110916 110927 110940 110974 110978 110992 112891 113329 113342 113367 113383 113901 113903 113925 113936 113944 113970 115642 115676 115685 116067 117803 118810 118839 118875 119408 121118 121401 121663 121662 12170 121738 121894 121897 122139 122149 122159 122170 122172 122175 122188 121881 121491 121686 121700 121738 121894 121897 122139 122149 122159 122170 122172 122175 122188 121894 121897 122139 122149 122159 122170 122172 122175 122188 121897 122139 122149 122159 122170 122170 122172 122175 122188 121894 121897 122139 122149 122159 122170 122170 122172 122175 122188 121894 121897 122139 122149 122159 122170 122170 122170 122172 122175 122185 122188 122189 122301 122307 122309 122319 122319 122319 122319 122319 122319 122350 122359 122359 1225535 1225539 1225545	110917 110941 110976 110980 113332 113369 113904 113928 113938 113959 115686 116008 116055 117804 118813 118877 121120 121500 121664 121672 121687 121898 122145 122160 122180 122186 122193 122304 122310 122325 122344 122357 122362 122400 122502 122536		7777777111111117777771177777777777771111	63 67 67 67 67 67 67 66 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	111111111777777771111117711111111111111	64 68 68 68 68 68 69 69 70 70 70 70 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	P	

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli	. [Dat alla q il tito estra	olo Ju eje	della cedo deve	denza prima la che nita	sorteggio US	one P =	Numero	dei titoli	_ d	Dai alla d il tit estra	olo Juale	della deve	denza prima la che essere	sorteggio US	ne - P
dal	al		rim bo bile	orsa-	al	titolo ratto	Ultimo g	Prescrizione	đa)	al	è	rimb bil	orea-	al	nita titolo ratto		Presorizione
		G	М	A	M	A	C]	Pre	·	<u> </u>	G	М	A	м	A	Ultimo	Pres
122549 122564 122584 122586		1 1 1 1	7 7 7 7	69 69 69 69	1 1 1 1	70 70 70 70			130758 130786 131433 132623	130787	1 1 1 1 1	7 7 1 7	68 68 68 66	1 1 7 1	69 69 68 67		
122734 122739 122777	122778	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1	67 67 67	7 7 7	67 67 67			132660 133201 133414	133300	1 1 1	7 7 1	66 70 69	1 1 7	67 71 69	US	3
122793 122801 123221 123247	122794 122900	1 1 1	1 7 1	67 70 67 67	7 1 7 7	67 71 67 67	US	5	133454 133467 133472 133474	133456 133469	1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7 7	69 69 69		
123257 123606 123612 123615 123621	123609 123613 123616 123624	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	67 70 70 70 70	7 7 7 7	67 70 70 70 70			133476 133478 133494 133497 134308	133480 133495 134310	1 1 1 1	1 1 1 1 7	69 69 69 69	7 7 7 7	69 69 69		
123629 123641 123649 123662	123632 123667	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70			134355 134358 134372 134386	134356 134359 134388	1 1 1 1	7777	69 69 69 69	1 1 1 1	70 70 70 70 70		
123685 123700 124207 124224	123689 124225	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 68 68	7 7 7 7	70 70 68 68			135158 137774 138115 138127	138133	1 1 1	7 7 7 7	65 67 67	1 1 1 1 1	66 68 68 68		
124280 124878 125314 125319	125315 125321	1 1 1	1 7 1 1	68 68 70 70	7 1 7 7	68 69 70 70			$\begin{array}{c} 138142 \\ 139618 \\ 139621 \\ 139639 \end{array}$	138143 139619 139623	1 1 1 1	7 1 1 1	67 66 66 66	1 7 7	68 66 66 66		
125329 125359 125385 125601	125330 125363	1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 69	7 7 7	70 70 70 69			139667 140604 140614 140874	140606	1 1 1 1	1 7 7 1	66 66 66 69	7 1 1 7	66 67 67 69		
125604 125606 125618 125641 125648	$\begin{array}{c} 125607 \\ 125620 \\ 125651 \end{array}$	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69	7 7 7 7	69 69 69			140891 141139 141142 141159		1 1 1	1 7 7 7	69 69 69	7 1 1 1	69 70 70 70		
125656 125695 126307 126341	126342	1 1 1 1 1 1	1 1 7 7	69 69 69 68 68	7 7 7 1 1	69 69 69			$\begin{array}{c} 141176 \\ 142147 \\ 142152 \\ 142159 \end{array}$	142149	1 1 1 1	7 7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70 70		
$\begin{array}{c c} 126573 \\ 127305 \\ 127312 \end{array}$	127317	1 1 1	1 1 1	65 70 70	7 7 7	69 65 70 70			142179 142186 142189 142192	142180 142190	1 1 1 1	7 7 7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70 70		
127322 127333 127337 127349	127328 127334 127338	1 1 1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70			$\begin{array}{c} 142194 \\ 142706 \\ 142751 \\ 142762 \end{array}$	142196 142707 142753	1 1 1 1	7 1 1 1	69 66 66 66	1 7 7	70 66 66 66		
127356 127359 127379 127501 128547	127600	1 1 1 1	1 1 7 7	70 70 70 70 66	7 7 7 1	70 70 70 71 67	US		142776 142787 142883 143303	142779 142792	1 1 1 1	1 1 7 7	66 66 59 68	7 7 1 1	66 66 60 69	P	
128562 128584 128593 128908	128586 128594	1 1 1 1	7 7 7 7 7	66 66 66 65	1 1 1 1	67 67 67 66			143306 143322 143329 143346 143381	143348	1 1 1 1 1	7 7 7 7	68 68 68 68	1 1 1	69 69 69		
128915 128941 129401 129439	128916	1 1 1 1	7 7 1 1	65 65 68 68	1 1 7 7	66 66 68 68			143578 145916 145929 145943	143382 143579 145945	1 1 1	7 1 1 1 1 1	68 66 67 67	1 7 7 7	69 66 67 67		
29909 29920 29936 29942	129922 129943	1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69			145943 145952 145959 146212 146912	146296 146913	1 1 1	1 1 1 7	67 67 67 70	7 7 7 1	67 67 67 71	US	
29974 29986 30701 30731	129987 130732	1	1 1 7 7	69 69 68 68	7 7 1 1	69 69 69			146917 146993 147597 148029	146919 146994 147599 148033	1 1 1	7 7 1	67 67 67 66 68	1 1 7 7	68 68 68 66 68		

Numero	del titoli		Date lla quil tito estrat rimbo	nale lo to rsa-	della cedol deve un	enza prima a che essere ita itolo	sorteggio US	Numero	dei titoli		Dat illa q il tito estrat rimbo	uale olo tto orsa-	della cedol deve un	enza prima a che essere ita itolo	o sorteggio
dal	al	G	bile M		estr	atto	Ultimo sort US US US Prescrizione	da l	e.l		bile		estr	atto	Ultimo
<u> </u>		<u> </u>	TAT	A	M	<u>A</u>	P A		<u> </u>	G	M	 ▲ 	M	A	<u> </u>
148156		1	1	69	7	69		156791	156792	1	. 1	70	7	70	
148165	148166	i	î	69	7	69		156794	156797	l i '	1	70	7	70	ļ
148510	148511	ŀ	1	66	7	66		156815		1	ī	67	7	67	ĺ
148536		1	1	66	7	66		156911	156913	1	1	67	7	67	
148558	148560	1	1	66	7	66	ŀ	156928	156930	1	1	67	7	67	
149603		1	7	69	1	70		158501	158526	1	7	70	1	71	
149612	149616	1	7	69	1	70		159201	159300	1	7	70	1 1	71	1
149623	149632 149636	1	7	69	1	70 70		159637		1	1	65	7	65	
149635 149648	149636		7	69	1	70		159852 159866	159869	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	67 67	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	67	
149648 149662	149669	1	7	69	1	70		160247	199009	1	i	69	7	69	
149689	149692	i	7	69	i	70	[162595	<u>.</u> †	i	7	69	i	70	
149695	149696	Î	7	69	l i	70]	162901		lî	7	68	î	69	
150225	150227	1	1	69	7	69		162917	162918	1	7	68	1	69	
150243	150246	1	1	69	7	69		162936		1	7	68	1	69	
150282		1	1	69	7	69	1	162992	162993	1	7	68	1	69	1 -
150297	150299	1	1	69	7	69		163001	163100	1	7	70	1 7	71	1
151190	151193	1 1	1	68	7	68		163833	163845	1 1	I 1	69	7	69 69	
151196 151901	151197	$\frac{1}{1}$	1 7	68	'i	69		$\begin{array}{c} 163843 \\ 163859 \end{array}$	103849	1 1		69	7	69	
151901		li	1 7	68	i /	69		163882	Ì	1	l i	69	4	69	1
151926	151927	Î	7	68	l ī	69	1	164304	1	l ī	7	65	i	66	
151932		ī	7	68	l ī	69		164381		1	7	65	1	66	}
151945	151947	1	7	68	1	69		164605	_	1	1	69	7	69	
152301	152400	1	7	70	1 1	71	US	164611	164612	1	1	69	7	69	1
152611	152613	1	1	69	7	69		164615		1	1	69	7	69	
$\frac{152668}{152686}$	152669 152690	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7 7	69 69		$164640 \\ 164675$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7 7	69 69	
152694	152090	i	l i	69	7	69		164684		i	li	69	1 7	69	1
152697		i	i	69	7	69		167255	167256	l i	ĺ	66	1 7	66	
153422		Ī	lī	65	7	65	1	167765	167766	ī	Î	68	7	68	
153653		1	1	69	7	69		167785		1	1	68	7	68	
153700		1	1	69	7	69		168001	168100	1	7	70	1	71	1
155002		1	1	70	7	70		168268		1	7	69	1	70	}
$\frac{155006}{155012}$	155013		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70.	7	70		$168275 \\ 168278$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69	1 1	70 70	
155023	199019	1	i	70	7	70		168300		1	4	69	i	70	i
155038		i	l i	70	;	70		168541		l i	7	68	li	69	
155044	155048	Î	l î	70	7	70		168889		î	i	68	1 7	68	
155070	155071	1	1	70	7	70		169607	169614	1	7	69	1	70	
155074	155076	1	1	70	7	70		169619		1	7	69	1	70	
155097	155100	1	1 7	70	7	70		169678	1	1	7	69	1 1	70	
156318	156320	1	7	66	1	67		169698	1	1	7	69	1	70	-
$\frac{156398}{156513}$	156399	1 1	7	66	1 7	67		$169700 \\ 170708$	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1 1	70 69	1
156516	156518	i	1	69	7	69		170711		1	7	68	1	69	
156553	156554	li	î	69	7	69		170729	170730	î	7	68	i	69	
156561	156562	1	ĺ	69	7	69	1	170797		ĩ	7	63	ī	69	
156583		1	1	69	7	69		170851		1	7	68	1	69	
156599		1	1	69	. 7	69		170881	1-000	1	7	68	1	69	
156606	750010	1	7	69	I	70		170890	170891	1	7	68	1,	69	
$\frac{156617}{156642}$	156618 156643	1	7 7	69	1	70]	172601 173101	172700. 173200	1	7	70	1	$\begin{array}{ c c c }\hline 71\\ 71\end{array}$	
156642 156646	100043		7	69 69		70		173101	1/3200	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 66	1 1	67	1
156648		li	7	69	1	70	1	174703	1	1	7	66	1	67	
156651	156652	1	7	69	i	70		174765		i	7	66	1	67	
156675	156679	Ī	7	69	ī	70		176465		ī	7	65	ī	66	
156683		1	7	69	1	70		176467		1	7	65	1	66	
156689		1	7	69	1	70		176469		1	7	65	1	66	
156697	156698	1	7	69	1	70		178633	178635	1	7	66	1	67	1
156703	156706	1	1	70	7	70		179415	100404	1	I	68	7	68	
156715	1	1		70	7	70		180405 180412	180406	1	1	70	7	70	
156751 156759	1	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70		180412	180423	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	70 70	
156762	1	1	1 1	70	7	70		180436	180423		1 1	70	7	70	
156767	1	l i	1	70	7	70		180442	180447	l i	i	70	7	70	
156773	1	ĺî	î	70	7	70		180450		i	l î	70	7	70	
156777	1	î	î	70	7	70		180452		ī	ī	70	7	70	
156787	1	1	1	70	7	70	1	180459	180460	1	1	70	7	70	1

6% S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

			_						İ									
	dei titoli	i	Data lla qu l tito estrat rimbo bile	nale do to rsa-	della cedo deve ui al	denza prima la che essere nita titolo	no sorteggio	rizione – P	-		del titoli		Dat alla q il tit estra rimbe bil	uale olo tto orsa-	della ced deve	denza prima ola che essere inita titolo	sorteg US	rizione – P
GBI	a.i	<u>a.l</u>	м				[월	[080]	ı	daı	8.1		l w	- I Δ	-		TETE	1980
180466 180473 180488 181201 181208 181211 181228 181241 181245 181255 181261 181268 181287 181295 181424 181445 181460 181755 183455 183501 183509 183512 183539 183512 183539 183543 183548 183557 183564 183569 183585 183595 183595 183598 1862524 186300 186528 186627 186636 186682 188059 188056 189215 189238 189248 189258 189248 189258 189248 189258 189634 189655 189635 189381 193393 193395 193545 193545 193545 193545 193545 193545 193545 193555 193755 193755	180467 180474 181205 181209 181234 181246 181257 181288 181296 183514 183552 183571 186637 188660 189217 189242 189249 189688	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Illa quantitation bile M 111111111117777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	della cedo deve un al strategy of the strategy	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	Ultimo gorteggio			195035 195040 195301 195880 195882 196011 196018 196025 196125 196205 196207 196231 196234 196245 196266 196501 196743 196762 197101 197109 197115 197125 197125 197125 197125 197125 197201 197214 197222 197233 197249 197251 197294 198045 198048 198763 19	195041 195400 195883 196020 196029 196186 196206 196232 196236 196504 196769 197177 197219 197228 197238 197238 197263 198048 198059 198721 198855 200307 200334 200500 201520 201523 201543 201557 201561 201570 201590	6 G I I I I I I I I I I I I I I I I I I	alla titali tita	A 69 69 70 70 70 70 70 70 70 7	M	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	Oldino sorteggio	CS Presents
	194294 194605 194638 195006 195022 195028					1					201617 201621 201644 201650 201668	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero dei titoli	Scader della procedola deve es unital titre estrat M 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1	prima la che essere nita titolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio
201676	estrat	70 70 67 67 67 67 67 69 69 69 69	Ultimo
201676	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 67 67 67 67 67 67 69 69 69 69	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7	70 67 67 67 67 67 67 69 69 69 69	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7	70 67 67 67 67 67 67 69 69 69 69	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7	67 67 67 67 67 67 69 69 69 69	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7	67 67 67 67 67 69 69 69 69 69	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 1 7 7 7 7 7 7 7	67 67 67 69 69 69 69 69	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 7 7 7 7 7 7 7	67 67 69 69 69 69 69	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 7 7 7 7 7 7 7	67 69 69 69 69 69 69	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 7 7 7 7 7 7 7 7 1	67 69 69 69 69 69	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 69	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 7 7 7 7 7	69 69 69 69	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 7 7 7 7 1	69 69 69	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 7 7 7 1	69 69	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 7 7 1	69	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 7 1	1	I.
$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	1 1		1
206198 1 7 69 1 70 216301 216400 1 7 70		69	
	1 1	71	US
2002/2 2002/3 2 2002/3	1 1	69	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	i	70	
200505 207503 1 1 70 7 70 210604 1 7 69	i	70	1
207509 207510 1 1 70 7 70 216853 216854 1 7 69	1	70	
207513 207514 1 1 70 7 70 216868 1 7 69	1 1	70	
207529 207538 1 1 70 7 70 217701 217800 1 7 70	1	71	US
207541 1 1 70 7 70 218101 218200 1 7 70 207545 207546 1 1 70 7 70 219213 219215 1 1 66	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	71 66	US
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	l i l	71	US
207571 207573 1 1 70 7 70 219649 219651 1 1 62	7	62	
207575 207577 1 1 70 7 70 219751 1 7 65	1	66	
207583 207590 1 1 70 7 70 219792 1 7 65	1 1	66	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		67	
200007	1	70	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	î	70	
209611 209612 1 7 66 1 67 220689 220692 1 7 69	1 1	70	
209701 209702 1 1 70 7 70 220701 220800 1 7 70	1	71	US
209720 209722 1 1 70 7 70 221434 221436 1 7 68	1	69	1
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	1
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	i	69	
209757 209755 1 1 70 7 70 221499 1 7 68	ī	69	
209761 209763 1 1 70 7 70 221705 221800 1 7 70	1 1	71	US
209769 209772 1 1 70 7 70 223807 1 1 68	7	68	į
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	7 7	68	
20010	7	68	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	7	68	
209930 209931 1 1 68 7 68 224514 224519 1 1 70	7	70	
209962 209967 1 1 68 7 68 224529 224530 1 1 70	7	70	ļ
209989 209990 1 1 68 7 68 224533 224534 1 1 70	7	70	1
210000 1 1 68 7 68 224539 224540 1 1 70	7 7	70	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	7	70	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	7	70	
210281 210282 1 7 67 1 68 224569 1 1 1 70	7	70	
210293 210295 1 7 67 1 68 224571 224575 1 1 70	7	70	
210300 1 7 67 1 68 224578 1 1 70	7	70	1
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	7 7	70	
1 1 00 1 00	1/7	70	1
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	i	69	1.
213053 213062 1 1 68 7 68 225398 1 7 68	1	69	
213082 213083 1 1 68 7 68 225616 1 7 66	1 1	67	
213091 213092 1 1 68 7 68 225621 1 7 66		67	
214822 1 7 69 1 70 225649 1 7 66 214829 1 7 69 1 70 225659 1 7 66	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	
$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	<u>.</u> i	67	
	1 1		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli	a	Dat alla c	luale	della	denza prime	ggio	A.		Numero	dei titoli	d	Dat alla c		della	denza prima	gglo	A,
dal	al	-	il tit estra rimbe bile	olo tto orsa-	deve u al	essere nita titolo ratto	mo sorte	crizione		dal	al	ł	il tite estra rimbe bile	olo tto orsa-	deve u al	ona che o essere nita titolo cratto	Sort	
		G	м	A	м	A	Utti	Pre			1	G	М	A	M	A	Ulti	Pres
225765 225768 225771. 226101 226123 226137 226139 226142 226156 226166 226171 226185 226190 227820 227829 227872 227881 231604 231615 231687 231829 231843 231849 231858 231860 23187 231897 232619 232619 232637 232640 232651 232637 232640 232651 233424 233436 233438 234894 234894 235618 235618 235668 235668 235668 235668 235668 235668 235668 235668 235668 235668 235668 235668 235668 235668 235668 235668	225766 225774 226103 226146 226159 226167 226186 226192 226200 227821 227875 227889 231605 231616 231688 231862 231889 231993 232570 232638 233425 233439 234844 235643 235669 235854	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	alla citatic estration bile in the citatic estration bile estratio	A 68 68 68 68 69 69 69 69	M	69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	Ultimo sorteggio			239598 242940 242962 244521 244572 244520 246250 246256 246271 246280 246283 246296 246412 246416 246412 246424 246429 246433 246451 246470 246470 246470 246470 247032 247040 247076 247080 247080 247080 247080 247080 247080 247080 247080 247080 248010 251130 25		G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	alla citate estrate in titic estrate in	A 69 66 65 67 67 67 67 67 67	Cedde vest M	70 67 65 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	98. 158.	Prescrizione ==
235642 235662 235668	235669	1 1 1	1 1	66 66 66	7 7 7	66 66 66		``	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	251401 251822 251833 251839	251500 251826 251840	1 1 1 1	7 1 1 1	70 70 70 70	1 7 7 7	71 70 70 70	US	

6% S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero		}	Data alla qui il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve ur al t	enza prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio	- 	dei titoli	-	Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo oto orsa-	della cedo deve ui al t	lenza prima la che essere nita itolo ratto	no sorteggio = US
dal	al	-G	1 м		·	atto	Ultimo = Prescriz	dal	, al	-	м	A	M M	A	Ultimo
1	<u>!</u>	6	M	<u>A</u> 	<u>M</u> 	<u>A</u> 	<u> </u>	~		G 	M	<u> A</u>	M		
254761	05.4505	1	1	67	7	67		276810	276811	1	1	70	7	70	
254790 · 254909	254795	1	1 1	67	7 7	67 65		$\begin{array}{c} 276836 \\ 276855 \end{array}$	276856	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7 7	70 70	
254909	254924	i	l i	65	7	65		276865	276870	i	i	70	7	70	
256161	201021	î	î	66	7	66		276893	210010	l î	î	70	7	70	
256180	256182	1	1	66	7	66		276896	276897	1	1	70	7	70	ł
256185	256194	1	1	66	7	66		278205		1	7	67	1	68	
256518		1	7	68	1	69		278256		1	7	67	1 1	68	ļ
256539	256544	1	7	68	1	69		278610		1	1	69	7	69	
256569 256572	256570	1	7	68	1	69		278613		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69	
256581		1 1	7	68 68	1 1	69 69		278626 278639	278640	li	i	69	7	69	İ
256587	256589	î·	7	68	i	69	†	278665	278668	î	ĺî	69	7	.69	
257119	257120	ī	i	70	7	70		278672	278675	1	1	.69	7	69	l
257122		1	1	70	7	70		279621	279622	1	1	65	7	65	
257127	A	1	1	70	7	70		279655	1	1.	1	65	7	65	
257130	257131	4	1	70	7	70		280231		1	7	65	1	66	
257133 257461	257136	1	1	70	7	70		280247	280250	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	65 65	1 1	66 66	
257461 257494	257495	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 67	7 7	67 67		$280249 \\ 280271$	280250	i	7	65	1	66	
257497	20,100	i	l î	67	7	67		280297	280298	î	7	65	î	66	l
258126	1	i	7	68	l i	69		281616		Ī	i	68	7	68	
258130		1	7	68	1	69		283091	283092	1	7	65	1	66	ľ
258195		1	7	68	1	69		283230		1	7	68	1	69	
260401	260500	1	7	70	1 1	71	US	283237	i	1	7	68	1	69	1
260654 260670	$260656 \\ 260671$	1 1	7	69	1	70 70		$283520 \\ 284731$		1 1	7	68 69	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 7\end{array}$	69 69	1
261516	$\frac{260671}{261517}$	1	ĺí.	69 66	1 7	66 .	1	284780		l i	l i	69	7	69	ĺ
261526	201017	l i	i	66	7	66		285215		ĺ	7	69	l i	70	
262357		ī	7	66	i	67		285225		ī	7	69	ī	70	
262802		1	1	70	7	70		285229		1	7	69	1	70	
262810		1	1	70	7	70		285234		1	7	69	1 1	70	1
262812	000000	1	l I	70	7	70		285249	285250	1	7	69]]	70	
262816 262846	$262820 \\ 262850$	1	1	70	7	70		285254	285255	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1	70 70	l
262875	202800	I 1	1	70 70	7	70 70		$285265 \\ 285288$	285272	1	7	69 69	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70	1
262881	262882	i	i	70	7	70	:	286827	286831	î	i	68	7	68	İ
262931	262932	î	7	65	i	66		286859	286860	Ī	ī	68	7	68	
263623	263628	1	7	66	1	67		286871	286872	1	1	68	7	68	
265019		1	1	69	7	69		286889		1	1]	68	7	68	_
265066	265067	1	1	69	7	69		287317	287319	1	1	57 67	7	57	P
265079 265090		1	1 1	69 60	7	69	:	$288760 \\ 288770$	288772	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 67	7 7	67 67	
265090		1 1	1 1	69 69	7 7	69 69		288770 288815	288772 288817	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	i	67	7	67	
266201	266400	1	7	70	í	71	US	289618	200011	i	7	67	l í l	68	
267921	_30103	ī	7	67	i l	68		289630		î	7	67	ī	68	
269264	269266	1	7	67	1	68		289632		1	7	67	1	68	
269278	269279	1	7	67	1	68		289649	2000===	1 1	7	67	1	68	
269282	600000	1	7	67	1	68		289674	289675	1	7	67 67	1 1	68	ı
269299 269313	$269302 \\ 269314$	1	7	67	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68		289916 289953	289919 289955	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	67 67	7	67 67	
269319	409314	$\left egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	7 7	67 67	$\begin{bmatrix} \cdot 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68 68		289953 290315	∠ 09900	<u>i</u>	i	67	7	67	
269385	269389	i	7	67	1 1	68		290343	290345	i	i l	67	7	67	
271433	271438	i	7	68	i	69	.,	290371	290372	ī.	î	67	7	67	
271440		1	7	68	ī	69		290407		1	1	67	7	67	
271451	271452	1	7	68	1	69		290429	222-1-	1	1	67	7	67	
271482		1	7	68	1	69		293705	293707	1	1	69	7	69	
271484		1	7	68	1	69		293710	293713	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 ·	7	69	
271487 274709	l	$\frac{1}{1}$	7	68 68	1	69 69		$293724 \\ 293744$	293745	1 1	1	69 69	77	69 69	
274726		1	7	68	il	69		293756	293759	i	i l	69	7	69	
274732	274733	i	7	68	î	69		293761	293763	i	î	69	7	69	
274736		î	7	68	î	69		293767		ī	ī	69	7	69	
274768	274769	î	7	68	ī	69		293772		1	1	69	7	69	
274776	274779	1	7	68	1	69		293794	293795	1	1	69	7	69	TTO
274798	274799	1	7	68	1	69		294801	294900	1	$\frac{7}{7}$	70	1	71	UŞ
275652	275653	1	7	64		- 1		296237		1	7	66	1	67	

Numero	dei titoli	-	Da alla (il tit estra	quale olo tto	della cedo deve	denza prime la che essere nita	sorteggio US	lone = P	Numero	dei titoli	-	Datalla (il tit estra	quale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US
dal	al	e	rimb bil		alt	titolo ratto	Ultimo	Prescrizione	dal	al	•	rimb bil			titolo ratto	Ultimo
	<u> </u>	G	M	<u> </u>	M	A		P		<u> </u>	G	<u>M</u>	A 	<u>м</u>	A 	5
296996	907110	1	1	67	7	67	l		312912		1	7	69	1 1	70	l
$297109 \\ 297511$	297110 297512	1 1	7	66	1 1	67 70			$\frac{312939}{312947}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69 69	1 1	70	
297558	20.012	i	7	69	l i	70			312951	312953	i	7	69	î	70	ŀ
297578		1	7	69	ī	70			312975		1	7	69	1	70	1
298426	298427	1	7	68	1	69			312977	312981	1	7	69	1	70	
298495		1	7	68	1	69			312996		1	7	69	1	70	
298605	298619	1	7 7	67	1	68	1		312998	313000	1	7	69		70	
$298611 \\ 300328$	290019	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	lí	67	1 7	68			313116 313148			li	69	7	69 69	
300356		i	lî	69	7	69			313169	313171	Ιī	î	69	7	69	
300359	300364	1	1	69	7	69			313184	00000	ī	ĩ	69	7	69	
300386	300389	1	1	69	7	69		1	313187	313191	1	1	69	7	69	
300805		1	7	66	1	67		- 1	315439	315440	1	7	66	1	67	
300827 300850		1 1	7	66 66	1	67 67]	$\frac{315462}{315713}$	315463	1 1	7 1	66 68	1 7	67 68	
300926		i	7	67	i	68		- 1	315784	315786	1	φî	68	7	68	
301001		Ī	i	66	7	66		1	315792	315793	ī	ī	68	7	68	
301004	301005	1	1	66	7	66		ł	315799	315800	1	1	68	7	68	
301008	301009		1	66	7	66			315801	315802	1	l	69	7	69	
301062 302001	301064 302100	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 7	66	7 1	$\begin{array}{c c} 66 \\ 71 \end{array}$	US	, [315808 316447	216440	1 1	$\frac{1}{1}$	69	7	69	
302783	302784	i	í	67	7	67	UB	' l	316462	316449	1	1	70 70	7 7	70 70	
302788	302792	ī	ī	67	7	67		- 1	316464	316466	î	i	70	7	70	
302801	302900	1	7	70	1	71	US	;	316472	316477	ĩ	ĩ	70	7	7ŏ	
304226	304227	1	Ī	67	7	67		1	316495	316496	1	1	70	7	70	
304413 304450		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69 69	1 1	70 70			316498	015100	1	1	70	7	70	
304461	304465	i	7	69	i	70		l	$317131 \ 317186$	317132	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	68. 68	1 1	69 69	
304490	304492	1	7	69	ī	70		l	317943	317948	i	í	67	7	67	
304500		1	7	69	1	70			317950		1	1	67	7	67	
305622 305641		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	66 66	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	67		- 1	317953	317957	1	1	67	7	67	
305670		i	7	66	i	$\begin{bmatrix} 67 \\ 67 \end{bmatrix}$		ı	$\frac{320026}{320078}$		1	7	68	1	69	
306017		i l	i	66	7	66		1	320089	320094	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	1 1	69 69	
307216	307218	1	7	68	1	69		1	320097	. 020034	î l	<i>i</i>	68	i	69	
307241		1	7	68	1	69		ı	321721	321722	1	7	69	ī	70	
307251 307703	307786	1	7 7	68 70	$egin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	69 71	US	ł	321777		1	7	69	1	70	
308401	001100	i	í	69	7	69	US		$\frac{321789}{321798}$		1	7	69	1	70	
308411		ī	ī	69	7	69		1	322512		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	69 65	1	70 66	
308417		1	1	69	7	69		ı	322533	322534	î	7	65	il	66	
308445 308452	308447 308453	1	1	69	7	69		ł	325010	325012	1	1	70	7	70	
308455	308456	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	69 69	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	69 69			325016 325026	325017	1	1	70	7	70	
309366	309367	i	i	66	7	66		•	325026 325049	325050	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70	
309370	309372	1	1	66	7	66		1	325055	325056	i	i l	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	
310722 310731		1	7	69	1	70		1	325070		î	î	70	7	70	
310731		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1	70 70		1	325073	325074	1	1	70	7	70	
310745	310746	i l	7	69	i	70		1	325076 325089	325080	1	1	70	7	70	
310754	310755	1	7	69	î	70		ł	325100	325093	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	70 70	$\frac{7}{7}$	70 70	
310766	310768	1	7	69	1	70		1	325831	325834	i l	i	69	7	69	
310770 310783	ļ	1	$\frac{7}{7}$	69	1	70			325868		î	ī	69	7	69	
310783	l	1	$\frac{7}{7}$	69 69	1 1	70 70			325872	325877	1	1	69	7	69	
310804	310808	i l	7	69	1	70		1	$325879 \\ 325894$		1	1	69	7	69	
310810	_	î	7	69	i	70		ļ	325894 325896		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	69	7	69	
310812	310813	1	7	69	1	70			326622]	i	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7 [69 69	
310841 310881		1	7	69	1	70		1	326633	326636	î	i l	. 69	7	69	
312802	1	1	7 7	69 68	1	70		1	326665	326667	1	î	69	7	69	
312805	j	i	7	68	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69			326677		1	1	69	7	69	
312807		î	7	68	i	69		1	$\frac{327309}{327325}$		1	7	67	1	68	
312821	.1	1	7	68	1	69		ļ	327327		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	
312848 312862	919999	1	7	68	Į	69		1	328089	328090	i	7	66	i	67	
312862 312866	312863	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68	1	69		J	328338		1	$i \mid$	66	7	66	
			1	68 I	1	69		1	328701	328702	1	ī	70	7	70	

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio US Prescrizione = P	ļ	dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	no sorteggio - US
dal 	8.1	G	М	A	M	A	Ultimo Prescrizi	dal	a.	G	М	A	м	A	Ultimo
328706		1	1	70	7	70		341409		1	1	70	7	70	
328713	328714	1	1	70	7	70		341415	341416	1	1	70	7	70	
328717		ļ	1	70	7	70		341421	04340=	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 70	7 7	70 70	
328727	200742	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		341434 341440	341437	1	1	70	7	70	
$328742 \\ 328752$	328743	li	1	70	7	70		341448	341452	li	i	70	7	70	
328758		l i	i	70	7	70		341470	341472	ī	Î	70	7	70	
328772	328774	î	î.	70	;	70	ļ	341474	341475	ī	Ī	70	7	70	
328778	020111	Ī	ī	70	7	70		341482	341483	1	1	70	7	70	1
328781		1	1	70	7	70		341486		1	1	70	7	70	
329333		1	7	69	l	70		341489		1	1	70	7	70	
329344	329345	1	7	69	1	70		341601	341700	1	7	70	1	71	US
329362	329363	1	7	69	1	70		342213	0,,,,,,	1	1	67	7	67	
329382	329383	ļļ	7	69	1	70		344123	344124	1 1	7	65	1	66 66	1
329998	001012	ļ	1	68	7	68		344189	344192	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	65 69	1 7	69	1
331910	331915	1	1	70 70	7	70 70		344929 344963		li	1	69	7	69	1
331925 331937	331931 331938	1 1	1 1	70	7	70 70		344965 344965		li	li	69	7	69	1
331949	991898	i	1	70	7	70		345101	1	i	7	67	l i	68	
331951	!	i	î	70	7	70),	345128		lī	7	67	Ī	68	
331965	331972	i	ī.	7ŏ	7	70		345133	345134	1	7	67	1	68	ŀ
331994	552512	Ī	ī	70	7	70		345200		1	7	67	1	68	
331998		î	1	70	7	70		345409	ļ	1	1	68	7	68	ļ
332000		1	1	70	7	70		345488	345491	1	1	68	7	68	
332504		1	1	70	7	70		346918	346920	1	1	70	7	70	
332513	332518	1	1	70	7	70		346922		1	1	70	7 7	70 70	i
332522	000500	1	1	70	7	70		346926 346928	346929	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70	
332531 332547	332532	1 1	1 1	70 70	7	70 70		346940	346941	i	l i	70	7	70	
332552	332554	li	i	70	7	70		346968	346969	Î	l î	70	7	7ŏ	
332564	332334	î	î	70	7	70 70		346973	346974	Ī	l î	70	7	70	
332566		ì	ī	70	7	70		346987	346990	1	1	70	7	70	
332574		ī	ī	70	7	70		346999	347000	1	1	70	7	70	
332585		1	1	70	7	70		347757		1	1 1	70	7	70	
332587		1	1	70	7	70		347759	Į	1		70	7	70 1	
333183		1	7	65	1 1	66		347761		1	1	70	7	70]
333189	333192	1	7	65	1	66		347763		1	1	70	7	70	ì
333518	000775	ļļ	1	66	7	66 66		347768 347779		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70	
333556 333576	333557	l	1	66 66	7 7	66		347904		î	l i	70	7	70	
333816	333817	1 1	1 1	68	7	68		347916		î	ĺ	70	7	70	
333819	999011	i	i	68	7	68		347921	ļ·	Ī	î	70	7	70	
333845	333847	î	i	68	7	68		347927	347928	1	1	70	7	70	
333856	333857	î	î	68	7	68		347941	347943	1	1	70	7	70	
333868	333869	ĩ.	ī	68	7	68		347955	347957	1	1	70	7	70	
334602	334603	1	7	68	1	69		347961	347962	1	1	70	7	70	
334623	334626	1	7	68	1	69		347976	0.45003	1	1	70	7	70	
334661	00/222	1	7	68	1	69		347980 347984	347981	1 1	1 1	70	7	70 70	
334668	334669	1	7	68	1 7	69		347984 348201	348202	1	7	70 69	1	70	
336337 336356	990955	1	1	70 70	7 7	70 70		348201 348207	340404	1	7	69	i	70	
336375	336357 336376	1 1	1 1	70	7	70		348213		ĺî	7	69	i	70	l
336379	336380	1	1	70	7	70		348240		ī	7	69	î	70	1
336387	550500	i	i	70	7	70		348247	348249	1	7	69	ī	70	1
336394		ī	î	70	7	70		348280	348282	1	7	69	1	70	1
336396	336398	ĩ	ī	70	7	70		348290	348293	1	7	69	1	70	
338802		1	7	67	1	68		348295	348296	1	7	69	1	70	
339802	339817	1	1	70	7	70		348319	348322	1	7	66	ļį	67	l
339822		1	1	70	7	70		348328	348329	1	7	66	I I	67	l
339832	339833	1	1	70	7	70		348351 240027	348352	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	66	1	67	l
339847	000000	1	1	70	7	70		349937 350410	349938	i	1 7	68 69	7 1	68 70	
339849	339852	ļ	1	70	7	70 70		350422	350424	i	7	69	li	70	1
339869 339874	339871	1	1	70 70	7	70 70		350435	000121	l i	7	69	l i	70	
339881	339882	1 1	1 1	70	7	70		350456	350457	Î	7	69	l î	70	
339895	333552	li	1	70	7	70	1	350461	"",	î	7	69	l î	70	
341001	341100	i	7	70	l í l	71	us	350470	350475	ī	7	69	lī	70	1
								0001.0	0002.0	_					

6% S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli	1	Dat alla q il tito estrat rimbo	uale olo tto	della cedol deve	lenza prima la che essere nita	sorteggio US	ione = P	Numero	dei titoli	-	Dat alla q il tito estrat rimbo	uale lo to	della cedo deve	denza prima la cho essere nita	
dal	al	G	bile			atto A	Ultimo	Prescrizione	dal	al	- G	bile M			ratto A	_
				<u> </u>									-			_
350495 350722	350496 350724	1 1	7	69 69	1 1	70 70			361572	361576	1 1	1	70 70	7 7	70	ĺ
350722 350735	350724 350738	1	7	69	1 1	70			361575 361579	301970	li	i	70	7	70	ı
350740	000700	l î	7	69	l î	70	i		361581	361589	i	î	70	7	70	
3 50750		1	7	69	1	70			361591	361596	1	1	70	7	70	
350752	350755	1	7	69	1	70	Í		361600		1	1	70	7	70	
350771	250554	1	7	69	1	70			361914	}	1	7	68	I	69	1
$350773 \\ 350778$	350774	1 1	. 7	69 69	1 1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$			$\frac{361932}{363201}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	68 66	1 1	69	ı
350781		i	7	69	l i	70			363270		i i	7	66	l î	67	١
350986	350988	l i	i	65	7	65			363277	363279	î	7	66	ī	67	ı
350994		1	1	65	7	65			363299	363300	1	7.	66	1	67	l
352213		1	1	69	7	69			363905		1	14	68	7	68	
352230 352233	352235	$\begin{array}{c c} 1 & \vdots \\ 1 & \vdots \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	7	69			363910 363982	909000		1	68	$\frac{7}{7}$	68	1
352255	352256 352256	1 1	i	69	7	69 69			363982 363992	363986	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1	68 68	7	68 68	1
352277	352278	i	i	69	7	69			364119	364120	i	î	68	7	68	
352292	-	1	1	69	7	69			364140	364141	1	1.	68	7	68	
352296	352300	1	1	69	7	69			364187	00.1705	1	1	68	7	68	1
352803 352828		1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69	7 7	69 69		ľ	$364196 \\ 364232$	364199		1	68	7	68	l
352837		I I	i	69	7	69		ı	364232 364257	364233	$egin{array}{c c} \cdot 1 & \\ 1 & \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	65 65	1 1	66 66	l
352839	352842	ī	î l	69	7	69		- 1	364804		i	i	67	7	67	
352847	352849	1	1	69	7,	69			364811		ī	î	67	7	67	l
352861	352864	1	1	69	7	69			364815		1	1	67	7	67	ļ
352899 353001	352900	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69		- 1	364856		1	1	67	7	67	ĺ
353013	353014	i	i	69	7	$\begin{array}{c} 69 \\ 69 \end{array}$		1	364909 364961		1 1	I 1.	67	7	67	
353031	353032	$\bar{1}$	î	69	7	69		1	364979	364986	i l	ī	67 67	$\frac{7}{7} \cdot $	67 67	l
353040		1	1	69	7	69			364997	364998	ī l	î	67	7	67	ĺ
353094	353095	1	1	69	7	69		ı	365818	365820	1	7	68	1	69	Ì
353099 353324		1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 68			365883	365884	1	7	68	1	69	ı
353330	353331	î	î	68	7	68			$\frac{366201}{366206}$	366202	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\frac{70}{70}$	7	70	l
353359		ī	ī	68	7	68			366208		1	1	$\frac{70}{70}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	
354490	354491	1	1	68	7	68			366214		î	î	70	7	70	
354830	354831	1	7	65	1	66		ı	366218	366220	1	1	70	7	70	
354838 355326	354841	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	65 65	7	66 65		- 1	366236	366237	1	1	70	7	70	
355801	355900	i	7	70	í	71	US		366239 366260	366240	1	1	70	7	70	
356032		ī	7	66	ĩ	67	Ų.		366263	366270	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	7 7	70 70	
356044	1	1	7	66	1	67		1	366289	000210	î	i	70	7	70	
356058 356060		1	7	66	1	67		ŀ	366292	366294	1	î	70	7	70	
356063	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{7}{7}$	66 66	1	67 67			367103	367104	1	1	70	7	70	
356065	1	i	7	66	i l	67		1	367114 367131	367116	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70	7	70	
357615	357616	1	7	69	1	70		1	367139	367153	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7 7	70 70	
357621	054000	1	7	69	1	70			367159		î	i	70	7	70	
357632 357639	$357633 \\ 357642$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1	70			367172	367173	1	î	70	7	70	
357645	357646	i l	7	69	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\frac{70}{70}$		1	367175	367180	Į	1	70	7	70	
357650	55.010	î	7	69	i	70		1	367183 367192		1	1	70	7	70	
357671		1	7	69	1	70			367194	367197	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{70}{70}$	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	70 70	
357677		1	7	69	1	70		1	367619	33,10,	i	7	69	í	70	
359124 360150	ļ	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 7	66	7	66			367630		1	7	69	ī	70	
360481	Ì	1	1	$\begin{array}{c c}62\\65\end{array}$	$\frac{1}{7}$	63 65			367632		1	7	69	1	70	
361148	361149	î	î	67	i	67			367634 367640	Ĺ	, 1	7	69	1	70	
361167	361168	1	1	67	7	67			367671	367676	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	69	1	70	
361192	361197	1	1	67	7	67		- 1	367684	901010	1	7	69 69	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	70	
361504	361506	1	1	70	7	70			367699	367700	î	7	69	i	70	
361508 361511		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{70}{70}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70			367801	367900	1	7	70	i	71	
361513	361514	i	1	70	7	70 70			368405	368445	1	1	70	7	70	
361516	202022	î	i l	70	7	70			368450 368455		1	1	70	7	70	
361528		1	1	70	7	70			368458	368461	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70	7.	70	
361539	361543	1	1	70	7	70			368472	300-101	i	i l	70	7	70	
361545	361547	1	1	70	7	70		- 1	368901	1	i	i l	70	7	70	

6% S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	sorteg US Lione =		dei titoli	-	Date alla qui il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	no sorteggio = US	Prescrizione - P
la.l	a.I	G	м	A	M	atto A	Ultimo = Prescrizi	dal	al	G	<u>M</u>		estr M	A	Ultimo	Presq
													<u> </u> 		<u>' </u>	
368904 368913	368910 368915	1	1	70· 70	7 7	70 70		384929 384973	384932 384974	1 1	7 7	68 68	1 1	69 69		
368922	000010	ī	î	70	7	70		385735	385739	i	i	68	7	68		
3 689 44		1	1	70	7	70		385743	385744	1	1	68	7	68		
368946 368959	368947 368962	1 1	1 1	70 70	7	70 70		385772	385773]]	1	68	7	68 68		
368971	300902	î	i	70	7	70		385784 385795	385787 385798		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68		
368978	368981	ī	î	70	7	70		386522	386523	lī	î	66	7	66		
368999	369000	Ţ	1	70	7	70		386533	386536	1	1	66	•7	66		
369101	369200	1	7	70	1 7	71	US	386585	386588	1	1	66 70	7	66 70		
369403 369447		1	i	68 68	7	68 68		386903 386924	386906 386925	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70		
369459	1	Ĩ	î	68	7	68		386929	386933	ī	ī	70	7	70		
369482		1	1	68	7	68	<u> </u> -	386958	386959	1	1	70	7	70		
369492 369494		1	1 1	68 68	7	68 68		386961 386970		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70 70		
370301	370304	1	1	69	7	69		386976	386977	1	i	70	7	70		
370307		1	ī	69	7	69		386980	386983	1	1	70	7	70		
370320	9=0900	1	1	69	7	69		386991		1	i	70	7	70 70		
370326 370365	370328 370366	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	69 69		387000 387008		$\begin{vmatrix} 1 \\ \cdot \mathbf{I} \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 7\end{array}$	70 68	7	69		
370369	010000	i	i	69	7	69		387014		ī	7	68	ī	69		
370401	370500	1	7	70	1	71	US	387017	387018	1	7	68	1	69		
370761 370787	370762	1	7	66	l	67		387680 387692		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	66	1 1	67		
371233	371234	$\frac{1}{1}$	ĺí	66 66	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	67 66	Ì	387782	387783	i	í	68	7	68		
372211		ì	ī	69	7	69		388616		1	1	68	7	68		
372227	372228	1	1	69	7	69		388638	388640	1	1	68	7	68	}	
$372235 \\ 372243$		1 1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	7 7	69 69		388649 388665	388650		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7 7	68		
372502		î	î	69	7	69	J	388668	3 88669	l i	Î	68	7	68		
372528	372530	1	1	69	7	69		388691	388693	1	1	68	7	68		
372542 372545	372543 372548	1	1 1	69 69	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	69 69		391112 391504	391515	1 1	1 1	62	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	62		
372550	372548 372551	i	i	69	7	69		391535	291919	i	ì	69	7	69		
372566	0,2001	ĺ	î	69	7	69		391551	1	î	ì	69	7	69		
372573	372576	1	1	69	7	69		391560	007.55.4	1	1	69	7	69		
372807 372813	372808 372819	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67 67	7 7	67 67		$391570 \\ 392301$	391574 392305	1 1	1 7	69 65	7	69 66		
372822	372823	l i	i	67	7	67		392378	392379	ı	7	65	i	66		
373101	373200	1	7	70	1	71	US	392501	392600	1	7	70	1 1	71	U	\mathbf{S}
374104	374106	1	1	70	7	70		392729	202720	1 1	1	66	7 7	66 66		
374115 374127	374123	1 1	1	70 70	7	70 70		$392738 \\ 392794$	392739	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	7	66		
374155		1	1	70	7	70		393701	393800	1	7	70	1	71	U	S
374164		1	1	70	7	70		394124	$394125 \\ 394400$]]	1	65	7	65	U	C
374191 374196	374197	1 1	1 1	70 70	7	70 70		394301 394431	394400	1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	70 68		$\begin{array}{ c c c c }\hline 71 & \\ \cdot 69 & \end{array}$	0	D
374199	374200	i	1	70	7	70		394469		1	7	68	1	69		
374613	374615	1	7	66	1	67		394490	904807	1	7	68	1	69		
374623 374665	374625 374666	1	7	66 66	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	67 67		$394753 \\ 394801$	394761	1 1	7 - 7	66	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 70		
377430	914000	1	7	69	1	70		394808		i	7	69	i	70		
377444		1	7	69.	1	70		394901	395000	· 1	7	70	1	71	U	S
377464 377496	377473	1	7	69	1	70		395305 395308		1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70		
377496 377500		1 1	7	69 69	$\begin{array}{ c c } & 1 & \\ & 1 & \end{array}$	70 70		395308 395311		1	7	69	1 1	70 70		
378727		i	7	69	i	70		395319		1	7	69	1	70		
378731	378734	1	7	69	1	70		395337	395338	1	7	69	1	70		
378736 378746		1 1	7	69 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70		$395348 \\ 395352$	395349 395356	1 1	7	69 69	1 1	70 70		
378782		1	7	69	1	70		395358	395359	i	7	69	i	70	l	
380315	380317	î	7	65	1	66		395361	395363	1	7	69	1	70		
383801	383900	1	7	70	1	71 .	US	395365 205272	395367	1	7	69	1	70		
384234 384294	384235	1	7	67 67	1 1	68 68		395372 395383	395374	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	1 1	70 70		
384305	384306	1 1	í	66	7	66		395401	395500	î	7	70	i,	, 71	US	3
384906	1	i	7	68	i	69	l	395805	395810	1	7	69	1	70		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero dei	titoli	-	Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale do to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere iita itolo	o sorteggio - US	escrizione - P		dei titoli	1	Date alla qui il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	deve deve al t	prima la che essere lita litolo	o sorteggio = US
leʻl	al		м	, A	estr M	atto A	Ultimo	Preso	dai	g,l		м	A	M.	ratto A	Ultimo s
395814 395814 395843 395843 395867 395861 395875 396873 396888 397401 397401 397409 398325 398327 398351 399115 399156 399167 399249 300660 300683 300695 302221 302241 302241 302241 302246 302265 302269 302269 302283 303148 303161 303175 303775 303786 303872 303775 303775 303786 303775 303786 303872	395816 395859 395862 396876 396890 397500 397700 398352 399118 399160 399186 399250 400663 402218 402232 402242 402248 402277 402281 403139 403139 403164 403180 403200 403746 403787 403806 403855 404382 404397 405613 4066364 4066364 4066364 406671 409480 410331 410507		M 777777777777777777777777777777777777	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6		1	US	P	410915 410929 410946 410969 410980 411159 411184 411616 412602 412697 414203 414213 414217 414271 415023 415023 415024 415090 415230 415248 415252 415248 415252 415248 415252 415285 415476 415481 415663 417889 417805 417818 417859 417879 417879 417879 417879 417879 417879 417879 417879 417890 41	410918 410930 410947 410967 411161 411186 414214 415029 415081 415100 415231 415253 415286 415477 415681 417809 417819 417830 417842 417847 417860 417877 417880 417877 417880 417873 417898 420300 420878 422372 422542 422604 422610 422662 422666 422669 422675		777771111111111111111111111111111111111	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6		,	Dittir

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

			Data			enza	은 A	37	3.1 424.33		Dat	 a		lenza	[윤
Numero d			alla qu il tito estrati rimbo bile	iale lo to	cedol deve un al t	prima a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Drescrizione – P		del titoli		alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	deve un al 1	prima la che essere lita itolo ratto	Borteg
quj	al		м	A	M estr	A	Ultimo Prescriz	Lab	al		м		M	A	Ultimo
		İ			<u>' </u>	l				<u>, —</u> 	İ	, 	<u>; </u>		<u> </u>
100001		١,		=0	_	# 0		490990		,	١,	70	7	70	
422691		1	1	70	7	70	l	439329 439364	490905	1 1		70	4	70	
422693	100000	1	1	70	7	70	TT0	439304 439399	439365			70	7	70	
423701	423800	1	7	70	1	71	US		439400	1	1 7	59	Ιí	60	P
425801		1	7	69	1	70		439665	444400	1 1	7	70	l i	71	ŪS
425803		1	7	69	l	70	1	444301	444400	i,	7	67	l i	68	05
425807		1	7	69	1	70		445049	Į				l i	68	Ī
425814	40200	1	7	69	1	70		445082	445005	1	7 7	67	l i	68	
425826	425827	1	7	69	1	70		445094	445095	1			l i	71	US
425830	425833	1	7	69	1	70		445501	445600	1	7 7	70 68	l i	69	05
425851	404007	1	7	69	1	70	<u>'</u>	446826	440000	1	1 1		l i	69	
425859	425861	1	7	69	1	70	ļ	446828	446829	1	7	68			
425865	40#000	1	7	69	1	70	1	446842	446845	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68	1 1	69	1
425896	425898	1	7	69	1	70	1	446858	446860	_	7		1	69	1
427201	427209	1	7	68	i i	69	1	446896	446900	1		68 70	1	71	US
427215	427220	1	7	68-	1	69	1	447401	447500	1	7	69	7	69	ا ا
427222		1	7	68	1	69		448469	448470	l I	1 7			68	1
427246		1	7	68	1	69	ļ	449117		1	7	67	1		1
427258		1	7	68	1	69	ł	449119		1	7	67	1 1	68	1
427299		1	7	68	1	69	ŀ	449121		1	7	67	1 1	68	1
427402	427404	1	7	67	1	68	}	449140	440100	1	7	67		68	l .
427406		1	7	67	1	68	ľ	449165	449168	1	7	67	1	68	
427426	_	1	7	67	1	68		449171	449175	1	7	67	1	68	1
427431	427433	1	7	67	1	68		449437	449440	1	1	67	7	67	1 770
427456	427457	1	7	67	1	68		449801	449900	1	7	70	1	71	US
427476	427480	1	7	67	1	68	1	450515	450520	1	1	65	7	65	l
428126	428127	1	1	66	7	66	İ	451543	451547	1	1	67	7	67	
428132	428135	1	1	66	7	66	1	4 5158 7	ŀ	1	1	67	7	67	
428168	428169	1	1	66	7.	66		453301	1	1	7	69	1	70	1
428171		1	1	66	7	66		453351	453352	1	7	69	1	70	
428178	428179	1	1	66	7	66	i	453355	453356	1	7	69	1	70	ŀ
428181		1	1	66	7	66	ļ	453371	453372	1	7	69	1	70	
429729	429731	1	1	69	7	69	1	453382		1	7	69	1	70	
429768		1	1	69	7	69		453387	453388	1	7	69	1	70	
429771		l ī	1	69	7	69	ŀ	453609		1	1	68	7	68	İ
429774		Ī	١ī	69	7	69		454019	454020	1	1	66	7	66	
430693	430696	l ï	7	66	li	67		455147		1	1	67	7	67	l
430807	20000	Ιī	7	68	lī	69	}	456501	456600	1	7	70	1	71	US
430819		lī	7	68	1	69	Ī	456980		1	1	67	7	67	
430860	430863	lī	7	68	Ī	69	ŀ	457801	457900	1	7	70	1	71	US
433616	200000	Ιī	7	69	Ī	70	•	459031	459037	1	7	65	1	66	
433619		ī	7	69	Ī	70		460204	460205	1	7	66	1	67	1
433627		î	7	69	ī	70]	460234	460243	ī	7	66	1	67	ľ
433631	433632	l i	7	69	ì	70	1	460252		ī	7	66	Ī	67	1
433638	433639	i	7	69	i	70	[460256	460257	ĩ	7	66	ī	67	1
433651	433652	li	1 7	69	i	70		461205		ĩ	7	66	l ī	67	1
433654	x 00004	l i	7	69	li	70	1	461501		ī	i	70	7	70	1
433697	433698	ŀi	7	69	i	70	l	461513	461516	î	î	70	7	70	1
433910	433911	i	7	69	i	70	Į.	461521	461526	î	l î	70	7	70	1
433931	#90211	li	7	69	i	70	1	461531		î	Î	70	7	70	1
433961	433968	li	7	69	ĺi	70	_	461537		ŀî	î	70	7	70	1
437507	400808	1	ľ	70	7	70	· -	461590	461597	l i	l ī	70	7	70	1
437519	437528	i	i	70	7	70	Į.	461601	461700	î	7	70	i	71	US
437538	457528			70	4	70	į	462201	462300	î	7	70	î	71	Ü
	408544	1	1	70	7	70	1	462603	102000	l î	Ιí	70	7	70	~~
437541	437544	1	1 1	70	7	70	ľ	462620	462622	l î	l i	70	7	70	İ
437550	437557	1	1			70		462626	462629	l î	l i	70	7	70	1
437561	437562	1	1	70	7			462631	¥02029	l î	i	70	7	70	-
437567	437572	1	1	70	7	70	1	462634	462635	l i	i	70	4	70	
437580		1	1	70	7	70	ļ					70		70	
437591	437594	1	1	70	7	70	I	462640	462642	1	l I		7	70	
437623		1	7	67	1	68	1	462647	462651	ļ	1	70	7]
437639		1	7	67	1	68	1	462653		ļ	\ 1	70	7	70	1
438361	438363	1	1	68	7	68	1	462656	10000	1	ļ	70	7	70	1
438381		1	1	68	,7	68		462664	462665	1	ļ	70	7	70	1
438501		- 1	7	66	1	67		464002		1	ļ	68	7	68	
438533		1	7	66	1	67		464018		1	ļ	68	7	68	
439315	439316	1	1	70	7	70		464079	464080	1	1	68	7	68	
439318	439321	1	Ī	70	7	70		$465410 \\ 465432$	465433	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67	1 1	68,	
439326				70	7	70					7	l 67		68	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L, 50.000

Numero	dei titoli	1	Dat alla q il tito estrat rimbo	uale olo to	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US	ione 🗕 P	Numero	del titoli	-	Dat lalla q il tit estra rimb	uale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nlta	sorteggio US	one - P
dal	al	- e	bile			titolo ratto	Ultimo	Prescrizione	dal	al		bile rimo			titolo ratto	Ultimo	Prescrizione
		G	MX	<u>A</u>	M	<u>A</u>	<u> </u>	Pre			G	M	A	м	<u>A</u>	<u> </u>	2
405400				0.7	,	00			40.4904	40,4900	,	,	=0				
465462 465465		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67	1 1	68 68			$484286 \\ 484293$	484289	1 1	1 1	70	7 7	70 70		
466848		Î	7	68	lî	69			484295	484296	l î	Î	70	7	70	1	
466898	466899	1	7	68	ĺī	69			484300	101200	l ï	1	70	7	70		
467338	467340	. 1	7	67	1	68			486346	486349	1	1	68	7	68		
467370	467371	1	7	67	1	68			486902	486903	1	1	68	7	68		
467379	467381	1	7	67	1	68			486957	486958	1	1	68	7	68		
467512	467514	[I	1	70	7	70			486986	486987	1	1	68	7	68		
467527	467532	I	1	70	7	70			488982	488984	1	7	68	1	69		
467536 467548		1 1	1	70 70	7	70			488986]]	7	68	1 2	69		
467576		1	1	70	7	70 70			490372 494589	494591	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	61 66	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	61		
467579		î	i	70	7	70			494780	494091	l i	i	68	7	67 68		
467584		ī	ī	70	7	70			494813		lî	Î	68	7	68		
467586		1	1	70	7	70			494888		l ī	Ī	68	7	68		
467591	467596	1	1	70	7	70			495387	495388	1	7	66	i	67		
467640	467641	l I	1	69	7	69			495401	495404	1	1	69	7	69		
467667	467669	1	1	69	7	69		- 1	495488		1	1	69	7	69		
467692 470806	$467693 \\ 470846$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	69 70	7 1	69	US		495840	405005	1	1	65	7	65		
471809	471812	i	í	69	7	71 69	OB	' I	495884 496701	$\begin{array}{r} 495885 \\ 496800 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	65 70	7	65	TTO	
471819	471822	î	î	69	7	69		- 1	498504	498510	i	l i	70	7	71 70	US	
471858	471859	1	1	69	7	69			498523	450010	i	i	70	7	70		
473191	473193	1	7	64					498538		ī	ī	7ŏ	7	70		
474325		1	1	69	7	69			498545	498546	1	1	70	7	70		
474328 474351	474950	1	1	69	7	69		1	498549	498550	1	1	70	7	70		
474351 474362	474352 474363	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	69 69	7 7	69 69		ı	498554		1	1	70	7	70		
474366	111000	i l	i	69	7	69			$\begin{array}{c} 498564 \\ 498581 \end{array}$		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70		
474376	474384	ī	ī	69	7	69		Í	498586	498587	i	ì	70	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		
474396	474400	1	1	69	7	69			498590	200001	î	٠î	70	7	70		
474504	474505	1	7	69	1	70			498598	498599	1	1	70	7	70		
474509	474510	1	7	69	1	70		1	498895		1	7	66	1	67		
474543 474550	$474545 \\ 474552$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{7}{7}$	69 69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70		- 1	499201	499300	1	7	70	1	71	US	
474554	474557	i l	<i>i</i>	69	i	$\frac{70}{70}$		ł	499735 499738	400790	1	7	69	1	70		
474559		1	7	69	ī	70		1	499743	499739 499751	1	7 7	69 69	1	70		
474574	474576	1	7	69	1	70		ſ	499765	499766	i	7	69	1	70		
478704	1	1	1	69	7	69			499769	499772	ī	7	69	î	70		
478706 478733	478734	1	1 1	69	7	69		- 1	500622	500630	1	7	69	1	70		
479301	479400	i l	7	$\frac{69}{70}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{69}{71}$	US	- 1	500666	ļ	1	7	69	1	70		
480507	480510	î	i l	70	7	70	US	- 1	500668 500680		Ţ	7	69	1	70	_	
480515		ī	ī	70 l	7	70			500695	500696	1	7	69	1	70		
480517	480524	1	1	70	7	70			500698	500699	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69 69	1	70 70		
480550	480551	1	1	70	7	70		ď	501101	501200	i l	7	70	1	71	US	
480553 480562	480563	1	1	70	7	70			501502		i l	7	69	i	70	CD	
180570	480571	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	$\frac{70}{70}$	7	70			501535	501536	1	7	69	ī.	70		
180575	400011	i	i l	70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70			501539	501540	1	7	69	1	70		
180597	480600	î l	î	70	7	70		- 1	$501542 \\ 501562$	501.500	1	7	69	1	70		
182823		1	7	69	i	70			501502	501568	1	7	69	1	70		
182843	482844	1	7	69	1	70		- 1	501581		1	7 7	69 69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70		
182858	482861	1	7	69	1	70		- 1	501589		i l	7	69	i	70		
182869 182877		1	7	69	1	70			501592	501593	î	7	69	i	70		
182880	482886	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	7 7	69	1	70		- 1	501595	501596	1	7	69	î	70		
84202	402000	i	í l	69 70	7	70			502006		1	7	69	ī	70		
84205	484207	i	i l	70	7	70 70			502018	502019	1	7	69	1	70		
84214	484221	î	î	70	7	70		1	502030 502039	502031	1	7	69	1	70		
84227	484230	1	1	70	7	70		ŀ	502055	502057	1	7	69	1	70		
84239	484244	1	1	70	7	70			502076	902097	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{7}{7}$	69	1	70		
84251	484254	1	1	70	7	70			502086	502088	i	7	69 69	1 1	70 70		
84256 84261	484258	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	70	7	70		- 1	502801	502900	i l	7	70	i	71	US	
84263	1	i	1	$\frac{70}{70}$	7	70		- 1	507664		î	$i \mid$	65	7	65		
84270	484271	î	i l	70	7	70 70			507667	507674	1	1	65	7	65		
84278	484279	ĩ	î l	70	;			ŀ	507806		1	7	69	1	70		
04410	TOT210	- 1		10	4 '	.70			507812	507813	1	7	69	1	70		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

						<u> </u>		_]									
Numero	dei titoli		Datalla q il tito estrat rimbo	uale olo tto	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita	sorteg US	-	Numero	dei titoli		Datalla q il tito estrat	uale olo tto	della cedol deve	lenza prima a che essere ita	Borteg	Prescrizione - P
dal	al		bile			itolo atto	la la	1	dal	a.)	•	bile			itolo atto	on I	oriz
		G	M	A	м	A	Ultimo sort Ultimo sort US		_		G	м	A	м	A	Ultimo	Pre
507818 507838 507842 507850 507873 507891 507894 507894 509304 509327 509359 509366 509390 509589 509597 509913 509974 509984 510425 510445 510450 512915 512915 512920 512936 512941 512915 512920 512936 512941 512957 512965 512976 512981 512985 515399 515378 515388 515395 515388 515848 515848 515848 515866 515870 515888 515866 515870 515878 515888 515891 516801 517124 517138 517330 519578 515888 515891 516801 517124 517138 517330 519578 515878 515878 515888 515891 516801 517124 517138 519578 519578 519588 515891 516801 517124 517138 517330 519578 519588 515891 516801 517124 517138 519578 519588 515891 516801 517124 517138 517330 519578 519588 515891 516801 517124 517138 519578 519588 515891 516801 517124 517138 517330 519578 519578 519578 519588 515891 516801 517124 517138 517330 519578 519588 515891 516801 517124 517138 519578 519578 519578 519578 519588 515891 516801 517124 517138 517330 519578 519588 515891 516801 517124 517138 517330 519578 519578 519578 519578 519588 515891 516801 517124 517138 519578	507821 507840 507840 507840 50985 509330 509360 509915 509987 510427 510464 511702 512777 512910 512918 512923 512949 512960 512970 512979 512987 512987 512992 513000 515331 515379 515397 515384 515843 515852 515864 515867 515882		777777777777777771111111111111111111111	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6	111111111111111111111177777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	USUS		522028 522040 522053 522098 523603 523606 523646 523655 523660 523655 523660 524705 524715 524733 524735 524742 524747 524762 524940 525817 525820 525841 525859 525841 525859 525870 525841 526852 527705 528018 530241 532636 532636 532636 532636 532636 532636 532636 532636 532638 532630 549713 549737 549737 549737 549747 549765 549776 549765 549776 549777 549765 549777 549777 549777 549777 549777 549777 549777 549777 549777 549777 549777	523604 523608 523657 524719 524737 524744 524744 524771 524943 525805 525818 525821 525850 526850 526850 526850 526850 526850 526850 526854 532602 532646 532653 532666 532653 534335 534335 540722 540911 547879 548700 549715 549768		777777777111111111111111111111111111111	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 70 70 70 70 70 67 68 67 67 68 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	11111111177777777777777711111777777771111	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	Us	

6% S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero	del titoli	-	il tit estra rimb	quale colo tto orsa-	della cedd deve	denza prima la che essere nita titolo	sortegg US	Frescrizione - F	Numero	dei titoli	-	il ti estra riml	quale tolo atto borsa-	della ced deve	adenza prim ola che e essere unita titolo) &
dal	al	<u> </u>	bil	,—	- est	ratto	Ultimo	esori	dal	a.1		bi	-	es	tratto	Ultimo sori
	<u> </u>	G 	<u>M</u>	i A	M	A	<u> </u> 5 <u>6</u> 	-		1	G	M 	<u> ▲</u> 	M	<u> </u> ▲	5
552663		1	1	69	7	69			579249	579252	1	1	67	7	67	
552675		î	ī	69	7	69		ı	579277	579287	Î	l î	67	1 7	67	
554810		1	1	66	7	66		- 1	579704	579705	1	1	70	7	70	
554876	554877	l i	1	66	7	66			579730	579731	1	1	70	7	70	
555201 555690	EEEGOE	1	1	67	7	67			579755	570770	1 1	1	70	7	70	
555913	555695 555914	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68		- 1	$579772 \\ 579782$	579778		1 1	70	7 7	70	1
555917	555918	î	lî	69	1 7	69	J	- 1	579786 s	579800	i	î	70	1 7	70	
555937	555943	$ \bar{\mathbf{i}} $	ī	69	7	69		ı	580714		ĺ	7	69	l i	70	1
555946	555947	1	1	69	7	69			580769		1	7	69	ĺ	70	
555989	555990	1	1	69	7	69		ı	580772	580777	1	7	69	1	70	
555995 556201	555996 556904	1	1	69	7	69		ı	580782	580783	1	7	69	1	70	
558511	556204 558516	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	65	1 1	66			580798	580800	1 1	7	69	1	70	TYC
558605	558641	î	7	70	l i	71	US	- 1	583101 583543	583200	1 1	7	70 67	$\begin{array}{ c c c c }\hline 1 & \hline 7 & \hline \end{array}$	71 67	US
559079	559080	î	7	68	i	69	CB	-	585346	585349	l i	i	66	1 7	66	İ
559621		l ī \	1	70	7	70		-1	585901	586000	ī	7	70	i	71	US
559623	559624	I,	1	70	7	70		ı	587411	587413	1	7	66	1	67	0.0
559636 561193	501105	1 1	1	70	7	70		1	588219	588222	1	7	67	1	68	
561411	561195	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	69	7	69		- [588255	588260	1	7	67		68	
561599		1	i	68	4	68 68		1	591211 591217	591214 591220	1 1	1	69	7	69	
63167		l î l	î	68	7	68		-	591217	591220	l i l	i	69 69	7 7	69	
563173		ī	1	68	7	68		1	591247		i	i	69	7	69	
563576	563577	1	7	65	1	66		Т	591263	591264	ī	ī	69	7	69	
563750 563777	563753	1	ļ	70	7	70		1	592605	592607	1	1	70	7	70	
563781	563779	$\left egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	70 70	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		1	592644	592653	1	1	70	7	70	
563823	563824	i	7	67	í	68		1	592676 592693		1	1	70	7	70	
564063	564086	ī	7	70	ī	71	US	1	593936	593937	$\left[\begin{array}{c}1\\1\end{array}\right]$	1 7	70 68	7	70 69	
564652		1	7	68	1	69		Ţ	593959	000001	l î l	7	68	i	69	
567823	567824	1	1	69	7	69		ı	595802	595803	ī	7	69	ĩ	70	
567840 567849	567845 567852	1 1	1	69	7	69			595805	5 9580 7	1	7	69	1	. 70	
67857	567860	1	i	69 69	7	69 69		1	595824		1	7	69	1	70	
67879	567880	î l	i l	69	7	69			595834 595841	595846	1	7	69	1	70	
68001	568040	1	7	70	1	71	US		595865	595868	1 1	7	69 69	1	70 70	
70401		1	7	66	1	67			595881	000000	i	7	69	ì	70	
70420 70728	570421	1	7	66	1	67		ı	595897	595900	ī	7	69	î	70	
70748		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 67	1 1	68 68		i	598733	598788	1	7	70	1	71	$\mathbf{U}\mathbf{S}$
70752		i l	7	67	i	68			599001 601577	599100	1	7	70	1 1	71	US
70757	570758	1	7	67	i	68			601586	601587	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	66 66	1 1	67	
70761	570768	1	7	67	1	68		1	602007	602010	1	í	67	1 7	67 67	
70779 72620	570782 . 572627	1	$\frac{7}{7}$	67	1	68			603801		î	i	70	7	70	
72981	572982	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	65 68	1 1	66			603809	603811	1	1	70	7	70	
75807	575808	î l	$_{\rm i}$.	70	7	69 70			603821 603852	603823	1	1	70	7	70	
75810		1	1	70	7	70		ı	603857		1	1	70	7	70	
75815	575818	1	1	70	7	70			603877		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	
75821 75823	575004	1	1	70	7	70		1	603892	603896	î	î [70	7	70	
75853	575824 575854	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	7	70		1	607210		î	ī	68	7	68	
75857	575858	î	i l	70	7	$\frac{70}{70}$			607249	607250	1	1 [68	7	68	
75863	575870	î	î l	70	7	70		1	607810	607814	1	1	67	7		•
75872	575873	1	1	70	7	70			607824 607874		1	1	67	7	67	
75877	575880	1	1	70	7	70			608241		$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	7	67 69	7	67	
75883	575885	1	1	70	7	70		1	608247	608249	i	7	69	i	70 70	
75888 75895	575892 575898	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	70	7	70		1	608258	313210	i	7	69	i	70	
76102	010000	i	1	70 69	7	70		1	608876	608881	î	$i \mid$	68	7	68	
76106	576107	i	i	69	7	69 69			610908	1	1	1	69	7	69	
76115		1	î	69	7	69			610949 610971	1	1	1	69	7	69	
76131	576132	1	1	69	7	69		1	610971	610995	1	1	69	7	69	
76159 76178	576168	1	1 1	69	7	69			611342	611346	1	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	69 66	7	69 66	
76178 76191		1	1	69	7	69		1	611348	AT1940	i	$\mathbf{i} \mid$	66	7	66	
78088	578091	1	1	69 68	7	69			615913	615915	î	î	70	7	70	
	J.0001	- 1	*	vo	4	68			615924	615926	ī	ī	70	,	70	

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	lei titoli	j	Data lla qu ll titol	i ale lo	della cedol	enza prima a che essere	rtegglo S ne - P	Numero	dei titoli		Date alla q il tito	uale olo	della cedol deve	lenza prima a che essere	sorteggio US	ne – P
dal	al		estrat imbo bile		al t	ita	Ultimo sorte = US Presorizione	dal	al		estrat rimbo bile	rsa-	un al t	ita itolo atto	Ultimo so	Prescrizione
		G	M	A	M	A	B K			G	М	A	<u>M</u>	A	Š	<u>E</u>
015090	e15091	,	,		_	50		0.49007	0.49000			70	_	70		
615930 615936	615931	1	1	70 70	7 7	70 70		$\begin{array}{c} 642985 \\ 642993 \end{array}$	$\begin{array}{c} 642987 \\ 642997 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70 70		
615946	615952	i	i	70	7	70		644501	644600	i	7	70	Ιί	71	US	
615955	615957	ī	î	7ŏ	7	70		644654	644655	î	;	68	î	69	0.5	
615977	615980	1	ī	70	7	70	1	644657		Ī	7	68	1	69	ľ	
615983	615984	1	1	70	7	70		644662	644663	1	7	68	1	69		
615994	615995	1	1	70	7	70		646161	646162	1	1	67	7	67		
616000	616016	1	1	70	7	70		646931	646934	1	7	66	1	67		
616811 616843	616816	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70		$646983 \\ 647001$	646988 647080	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	66 70	1 1	$\begin{array}{ c c c } 67 \\ 71 \end{array}$	US	
616871	616874	l i	7	69	i	70		647109	647110	l i	l i	69	7	69	05	'
619501	619600	l î	7	70	l i	71	US	647121	011110	l î	lī	69	7	69		
620601	620700	ī	7	70	ī	71	ŬŜ	647161	647164	1	1	69	7	69		
623532	623535	1	7	68	1	69		647172	647173	1	1	69	7	69	ŀ	
623546	000==0	1	. 7	68	1	69		647183	647185	1	1	69	7	69		
623573	623576	1	7	68	1	69		647193	647194	1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	69 68	7	69 68		
624075 625519	$624077 \\ 625520$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67 69	1 7	68 69		$649244 \\ 649267$	$\begin{array}{c} 649249 \\ 649270 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	7	68		
625546	625549	l i	l i	69	7	69		651317	651318	l i	7	68	li.	69	ļ	
626612	626613	î	ī	70	7	70		651332	651334	Ī	7	68	l ī	69		
626630	626635	1	1	70	7	70		651336		1	7	68	1	69	i	
626637		1	1	70	7	70		651353	651355	1	7	68	1	69	ķ	
626639	000040	1	1	70	7	70		651384		1	7	-68	1	69	l	
626645 627078	$\begin{array}{c} 626646 \\ 627083 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 68	7 7	70 68		651393 651609	651610	1 1	7 7	68 67	1 1	69		
627086	027063	1	i	68	4	68		651901	051010	l i	+	69	l i	70	ļ	
627088	627089	Î	î	68	7	68		651920		î	7	69	î	70		
627096	627097	1	1	68	7	68		651939	651944	1	7	69	1	70		
627126	627127	1	1	69	7	69		651953	651956	1	7	69	1	70	ĺ	
627661	000701	1	7	69	1 1	70		651963	651964	1	7	69	1	70		
629725 630959	$\begin{array}{c} 629731 \\ 630962 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 66	7 7	69 66		$651971 \\ 651977$	651974 651981	1 1	7 7	69 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70		
630977	630984	1	li	66	'7	66		652000	091991	i	7	69	i	70		
631336	631344	l i	li	66	7	66		652502		î	i	70	7	70		
631348	631356	1	Ī	66	7	66		652548	652555	ī	1	70	7	70	•	
631359	631360	1	1	66	7	66		652572	652573	1	1	70	7	70		
631371	202020	1	1	66	7	66	-	652576	652578	1	1	70	7	70		
632318 636351	632323 636352	1 1	7	67 68	$\begin{array}{c c} & 1 \\ & 1 \end{array}$	68 69		$\frac{652585}{652599}$	652600	1 1	1 1	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70		
636357	636360	i	7	68	l i	69		660209	660214	i	7	68	l í l	69		
636379	00000	ī	7	68	ī	69		660273	660278	1	7	68	ī	69		
637901	637905	1	7	69	1	70		660285	660286	1	7	68	1	69		
637913	637914	1	7	69	1	70		660444	660448	1	7	69	1	70		
637917 637930	637931	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69 69	1 1	70 70		$660461 \\ 660468$	660463	I 1	7	69 69	1 1	70 70	ŀ	
637933	091991	1	7	69	i	70		667003	667005	i	í	69	7	69	l	
637942		î	7	69	ī	70		667018	00.000	ī	1	69	7	69	i	
637959	637962	1	. 7	69	1	70		667065	667066	1	1	69	7	69	ŀ	
637973	637975	1	7	69	1	70		667082	667084	1	1	69	7	69		
637981		1	7	69	1	70		669336	669337	1	1	69	7	69		
638385 638392	£20205	1	7 7	67	1	68		$669348 \\ 669354$	669349 669357	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7	69		
638724	$\begin{array}{c} 638395 \\ 638725 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	lí	67 66	1 7	68 66		672627	672631	1	1	67	7	69 67		
638829	638832	l i	Ιi	68	7	68		673601	673605	î	7	69	i i	70		
638834	638835	ī	ī	68	7	68		673624		1	7	69	Ī	70		
638846		1	1	68	7	68		674416	674417	1	7	68	1	69		
640092	640100	1	7	66	1	67		674435	674436	1	7	68	1 1	69		
640301	640400	1	7	70	1 7	71	US	674460	674461 674466	1 1	7	68	1	69		
642005 642015	$642006 \\ 642018$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70	,	$\begin{array}{c} 674464 \\ 674472 \end{array}$	$674466 \\ 674475$	1 1	7 7	68 68	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69		
642037	642018 642040	1	1	70	7	70		674967	014410	i	7	67	i	68		
642055	642084	i	i	70	7	70		675117	675119	i	7	68	i	69		
642935	642936	l ī	l î	70	7	70		675134	675137	ī	7	68	î	69		
642939	642940	1	1	70	7	70		676301	676400	1	7	70	1	71	US	
642953	642960	1	1	70	7	70	ļ.	677208	677213	1	1	67	7	67		
$642965 \\ 642969$	642966	1	1	70	7	70		678357 678852	678358	1	1	67	7	67		
n4/MNY		1 1	1	70	1 7	70	ı	0/0502		1	1	69	7 1	69		
642972	642977	1	ı i	70	7	70		680770		ĩ	1	68	7	68		

6% S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numer	o dei`titoli	-	Dat alla q il tita estra rimbe	luale olo tto orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita sitolo	orteg US	Presorizione - P	Numero	dei titoli	-	Dat lalla (il tit estra rimb	ruale olo tto orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita titolo	100
dal	al	G	bile	• <u>A</u>	est.	ratto A	Ultimo e	resor	da)	al	G	ын М	• <u>A</u>		ratto	Tiltimo
	1	1 4	1	 	<u> </u>	<u>A</u>	<u> </u>	<u>—</u>		<u> </u> 	1	141	*		<u> </u>	1
681601	681603	1	1	70	7	70			696599		1	1	70	7	70	
681615	001003	l i	i	70	7	70			697516	697521	l i	7	66	l i	67	
681619	681634	ī	Ιī	70	7	70			697544	697545	li	7	66	l î	67	1
681646	681647	1	1	70	7	70			697595	697596	l ī	7	66	Ī	67	ı
681650	681651	1	1	70	7	70			699624	699633	1	7	69	l ī	70	l
681653		1	1	70	7	70			699685	699686	1	7	69	1	70	ı
681655	681657	1	1	70	7	70			700009	700014	1	1	69	7	69	l
681666	681670	1	1	70	7	70			700067	700068	1	1	69	7	69	ı
681673	681676	1	1	70	7	70			700085	700086	1	1	69	7	69	l
681683	681686	1	1	70	7	70		1	706201	706300	1	7	70	1	71	
681695	681698	1	1	70	7	70			706501	706506	1	7	69	1	70	l
684401	684500]]	7	70	1	71	US	- 1	706512	706515	1	7	69	1	70	
684816	684820	1	7	69	1	70			706525	706526	1	7	69	1	70	1
684849 684856	684852	1	7	69	1 1	70			706530		1	7	69	1	70	
684883	684857	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	69 69	1 1	70		ŀ	706547	HOOFOO	1	7	69	1 1	70	1
684897	684900	i	7	69	$egin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70		- 1	706568 706585	706569	1 1	7	69	1	70	
685249	685252	l î l	7	69	1 1	70		i		706586	1 1	7	69	1 7	70	1
685259	685262		7	69	1	70		- 1	726824 726855	726825 726858	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 68	7	68 68	
685273	685276	l î l	7	69	î	70		ı	736408	736424	l i l	7	67	í	68	
685285		l i l	7	69	ī	70		- 1	736433	100121	i	7	67	î	68	
685290	685292	1 1	7	69	ī	70		- 1	736466		i	7	67	î l	68	
685299	685300	1	7	69	1	70		ı	737486	737487	l î l	i l	69	7	69	
686701	686800	1	7	70	1	71	$\mathbf{u}\mathbf{s}$		738501	738502	1	1	70	7	70	
687741	687744	1 1	7.	68	1	69			738513	738518	1	1	70	7	70	
$687746 \\ 689120$	600100	1	7	68	1	69			738523	738526	1	1	70	7	70	
689154	$689122 \\ 689155$	1	1	70	7	70		- 1	738530	738534	1	1	70	7	70	
689187	689188	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	70 70	7 7	70		ı	738537	738545	1	1	70	7	70	
689194	689196		1	70	7	70		- 1	738549	738550	1	1	70	7	70	
689701	689704	i	7	68	i l	69		- 1	738570 738613	7 3857 3	1	1	70	7	70	
689760	689769	i l	7	68	i l	69		- 1	738903	738904	1	1 7	68	7	68	
690501	690503	ī	i	70	7	70		- 1	738916	130904	1 1	7	69 69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	
690506	690518	1	1	70	7	70			738952	738957	i	7	69	i	70	
690525	690550	1	1	70	7	70		- (738962	738964	î	7	69	i	70	
690556	690560	1	1	70	7	70		- 1	739606	739680	î	7	70	î	71	
690582	690584	1	1	70	7	70			739801		$\bar{\mathbf{i}}$	7	67	ī	68	
691231	601900	1	1	69	7	69		ı	739819	739821	1 [7	67	1	68	
$691285 \\ 692141$	691300 692143	1	1	69	7	69		- 1	740575		1	1	68	7	68	
392141	092145	1	1	67	7	67		I	748924	748925	1	1	68	7	68	
392149 394507	694514	1	1	67 67	$\frac{7}{7}$	67 67			750439	750440	1	1	69	7	69	
394535	694537	1	1	67	7	67		-	750458	FF0.400	1	1	69	7	69	
394684	33 230.	i	7	67	í	68			750478 750601	750480	1	1	69	7	69	
394696		î	7	67	î	68		- 1	751601	750700	1	7	70	1	71	•
395011	695012	1	7	68	ī	69		-	751603		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{70}{70}$	7 7	70 70	
395040		1	7	68	1	69		J	751614	751615	i	1	70	7	70	
95045	00-0	1	7	68	1	69		Ĩ	751629	,02020	i	i	70	7	70	
895074	695077	1	7	68	1	69		1	751636	751638	i	i	70	7	70	
95097 95104	695098	1	7	68	$\frac{1}{7}$	69		- [751641	751644	ī	ī	70	7	70	
95185	695188	1	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	68		68		- [751649	751650	1	1	70	7	70	
95190	695193	i	1	68 68	$\frac{7}{7}$	68 68		- 1	751652	751653		1	70	7	70	
95706	300100	i l	7	70		68 71	US	-	751689	751690	- 1	1	70	7	70	
95733	1	î	7	66		67	OB	J	751693	751700		1	70	7	70	
95737	695738		7	66		67			754701 754725	754713		7	69		70	
96001	696100		7	70		71	US		754725 754738	754749			69		70	
96322	696323			69		69		-	754770	754743 754775			69		70	
96328			- 1	69		69			754786	754775			69		70	
96363	696364			69	7	69		Į.	754790	754800					70 70	
96507	696514		_	70	_	70		ı	760527	760530		1			70	
96519	696520			70		70		-	760532	760536					70	
96523	696524	_		70		70		-	760539	760543		_			70	
96531 96565	696535			70		70			760548	760557					70	
96568	696566		- 1	70		70		-	760569	760575		- 1		-	70	
96580	ł	- 1	- !	$\frac{70}{70}$		70		ı	760582	760583					70	
96588			_	70 70		70 70			760588	760591					iŏ	
. 5000	000001	- (.	. 1 '	4U I	4 I '	/11			760751	760756			-		69	

6% S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli		Date			lenza prima	[유	<u> </u>			del titoli		Date			lenza prima	ggio	4
Numero		:	illa q il tito estrat rimbo	uale olo orsa-	deve ur	a che essere ita itolo	Borteg US	Prescrizione -			del titoli		alla qu il tito estrat rimbo	nale lo to rsa-	deve un	a che essere ita itolo	sorte US	Prescrisione -
dal	e.l		bile) -	estr	atto	Ultimo	9BOF	dal		al		bile			atto	Ultimo	BBOL
		G	M	A	M	A	5	<u> </u>				G	M	A	M	A	5	Y.
			_									•			_			
760761 760785	760768 760792	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	68 68	1 1	69 69				8465 1860	828466 831869	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7 7	70 70		
762091	762092	l î	7	67	i	68				1885	831897	i	l î	70	7	70		
762826	762834	ī	7	69	l î	70	1			5194	001007	Î	7	70	l i	71	บ	S
762851	762864	1	7	69	1	70			84	0901	841000	1	7	70	1	71	U	\mathbf{S}
762885	762890	1	7	69	1	70	1			0717	850718	1	1	70	7	70	l	
763773		1	7	68	1	69				0725	850730	1	1	70	7	70		
763775	.=0=50.4	1	7	68	1	69		~		2705	852706	1	1	j 70	7	70		
767503 771401	767594	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 68	1	71 69	U	5		$\begin{array}{c} 2745 \\ 2763 \end{array}$	852746	1 1	1 1	70	7	70 70		
771401 771477	771478	i	7	68	ĺ	69				2787 2787	852790	l i	1	70	7	70		
772426	772427	i	í	69	7	69				8602	858603	l i	7	69	Ιί	70		
772432	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ī	ī	69	7	69				3620	00000	ī	7	69	1	70		
772460	772461	1	1	69	7	69				8627		1	7	69	1	70		
772489		1	1	69	7	69				3645	000000	1	7	69	1	70	1 77	a
774001	774002	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	l	70 70				2701 6863	862800 866885	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 70	1 1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$	U U	
774006 774057	774095	1	7	70	1 1	71	US	3		9701	869800	l i	7	70	i	71	U	
774410	774411	î	Ιί	7ŏ	7	70	0,	3		5501	875600	Î	7	70	î	71	Ŭ	$\tilde{ ext{s}}$
774426	774429	1	1	70	7	70				6704		1	1	70	7	70		
774445	774447	1	1	70	7	70				6711	876712	1	1	70	7	70		
774455	774457	1	1	70	7	70				6724	876727	1	ļį	70	7	70		
774465 774473	774466	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70 70				6729 6747	876734 876772	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7 7	70 70		
774483	774474	l i	i	70	1 7	70				6775	876776	l i	i	70	;	70		
774488	774493	i	î	70	7	70				6793	876799	î	i	70	7	70		
774498	774500	1	1	70	7	70	}			3791	883796	1	1	70	7	70		
779703	779705	1	1	69	7	69				4301	884325	1	7	70	1	71	U	
779907	779908	1	7	69	1	70			89	8716	898738	1	7	70	1	71	U	8
779928 779945	779947	1 1	7	69 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	 				l	l	1	I	ļ	l	l	
779951	779952	i	7	69	i	70			•									
779962	779966	Ī	7	69	Ĩ	70					TITOL	I DI	L.	500.00	00			
779975 .	779977	1	7	69	1	70									_			
779983	779984	1	7	69	1	70				1254		1	7	65] .1	66		
782895 786701	782898	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	68 70	1 1	69 71	US	3		1277 2501	2600	1	7 7	65	1 1	$\begin{array}{ c c } 66 \\ 71 \end{array}$	U	8
798120	786800 798123	1	7	69	l i	70	08	•		2831	2840	i	7	70	i	71	U	
798157	100120	î	7	69	î	70				2974	1 2010	ī	7	69	î	70		•
798180	798188	1	7	69	1	70			;	3898		1	1	69	7	69		
798517	798523	1	1	70	7	70				3900		1	1	69	7	69		
798528 798550	798530	I I	1	70. 70	7 7	70 [*] 70				3930 3940	3935	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69 69		
798577	798553 798578	1 1	1 1	70	7	70				1539]	i	7	65	ĺί	66		
798587	798596	î	i	70	7	7ŏ				1611	4612	ī	li,	70	7	70		
800801	800900	1	7	.70	1	71	US	3		1616		1	1	70	7	70		
806713	806715	I	7	69	1	70				1624	1044	1	1	70	7	70		
$806737 \ 806752$	$806741 \\ 806762$	1 1	7	69 69	1 1	70 70				1643 1650	4644 4655	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70		
806775	806784	i	7	69	i	70				1678	4000	li.	i	70	7	70		
807517	807520	ī	7	68	ī	69				1681	4683	1	ī /	70	7	70		
818801	818804	1	1	70	7	70				1919		1	1	69	7	69		
818807	818812	1	1	70	7	70				1965		1	1	69	7	69		
818815 818871	818852	1 1	1	70 70	7	70 7 0				1981 198 3	4984	1 1	1 1	69 69	7	69 69		
818877	818874 818880	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1	70	7	70				1995	4996	i	i	69	7	69		
818883	818884	l i l	1	70	7	70				5556	5557	î	7	69	i	70		
818890	818898	î	1	70	7	70				5563		1	7	69	1	70		
819607	819695	1	7	70	1	71	US	3		5573		1	7	69	1	70		
820729	820732	1	7	69	1	70				5580	5581	1	7	69	1	70		,
$820750 \\ 820778$	820757 920791	1 1	7	69 60	1 1	70 70				5601 5904	5700	1 1	7	70 70	.7	71 70	U	5
821726	820781	1 1	7 1	69 70	7	70				1904 1906		1	i	70	7	70		
821738	821744	i	i	70	7	70	Ì			5921	5922	ì	i	70	7	70		
821771	821774	ī	ī	70	7	70				931	5934	1	1	70	7	70		
821777		1	1	70	7	70				958		1	1	70	7	70		
$821785 \\ 827201$	$821787 \\ 827300$	1 1	1 7	70 70	7	70 71	US	3		964 993	5994	1 1	1 1	70 70	7	70 70		
021201	041300	1	'	10	*	'1		-	j		- F660	•	*	10	1	10		
		, ,			1	•					٠ ١							

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 500.000

Numero d	ei titoli	_	Dat alla q il tito estrat	uale olo	della cede deve	denza prima ola che essere nita	sorteggio US	опе = Р	Numero	del titoli	-	Da lalla il tit estra	quale colo atto	della ceda deve	ndenza a prima ola che o essere inita	8
del	al		rimbo bile	rsa.	al	titolo ratto	Ultimo 9	Presentatione	đal	al	è	rim b bil	orsa-	al	titolo tratto	Ultimo sc
.		G	М	A	м	A	 	<u>4</u>		1	G	М	A	M	A	A CIE
0704	CE OF		,	0.5		0.5	ļ		90150	90151	١.		100			
6784 7147	6785	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l l	65	7 7	65			$20150 \\ 20164$	20151	1 1	7	68		69	1
7334		1	7	68	1	69			20168	1	1	7	68	1	69	
7336			7 7	68	1 1	69			20651	20652	1	7	65		66	1
7340 7363	7366		7	68	1 1	69			$21040 \\ 21567$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		67	7	67	
8252		1	1	68	7	68			21781		1	7	67	ji	68	
8258		1	1 7	68	7	68			21915	21916	1	1	68	7	68	
8444 8447		1 1	7 7	69 69	1 1	70			$21920 \\ 21926$		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7 7	68 68	
8450		1	7	69	1	70		- 1	21930		ī	ī	68	7	68	1
8500 8613		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1 7	70		ı	22012	00000	1	7	66	1	67	_
8617		l i	i	67	7	67			$22201 \\ 22619$	22300		7	70 58	1 7	71 58	
8645	8647	1	1	67	7	67		ŀ	22654	•	1	7	66	1	67	1
8651 8654		1 1	1	67	7	67			23424	00445	1	1	67	7	67	
9480		1 1	1 1	67 65	7	67 65		-	$23446 \\ 23454$	$23447 \\ 23460$	1	1	67	7 7	67 67	
11201	11300	ī	7	70	1	71	US		23465	20100	î	î	67	7	67	
11452 11717		1 1	1 7	68	7	68			24529	24575	1	7	70	1	71	U
11820	11821	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	65 66	1 1	66 67			$25410 \\ 25426$	$25411 \\ 25427$	1 1	7	69 69	1 1	70	
12635		1	7	67	î	68		- 1	25440	25443	1 1	7	69	i	70	j
13619 13623	19694	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	66	1	67		ı	25459		1	7	69	1	70	
13754	13624	l i l	7	66 67	1 1	$\left \begin{array}{c} 67 \\ 68 \end{array} \right $		ı	$\begin{array}{c} 25467 \\ 25469 \end{array}$		$\left egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	7	69	1 1	70 70	
13886		1	1	68	7	68		ı	25471		i	7	69	i	70	
13889 13894		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 68	7	68		- 1	25497	25498	I	7	69	1	70	
14107	14180	l i l	7	70	1	$oxed{68}{71}$	US		$25922 \ 25958$		1	l l	66 69	7	66 69	
14544		1	1	66	7	66	0.0	ı	27466	27467	i	i	66	7	66	
14568 16564	16573	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	66 67	7	66 67		- 1	27509	05510	1	7	68	1	69	
17041	17043	i	7	68	í	69		1	$27512 \\ 27538$	27513	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	68 68	1 1	69 69	
17050		1	7	68	1	69		- 1	27549	27550	i l	7	68	ì	69	
18173 18186	18174 18187	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69	7	69 69		1	$27559 \\ 27593$	05504	1	7	68	1	69	
18193		1	1	69	· 7	69		ı	27777 27777	27594	1	7	68 65	1	69 66	
18381 18387	18382	1	7	69	1	70		- [27977		î	7	65	i	66	
18390	,	$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{7}{7}$	69 69	1 1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$			27992 27997	27993	1	7	65	1	66	
18394		1 [7	69	1	70		- 1	28111		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	65 70	7	66 70	
18408 18413		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	7 7	70		ŀ	28113		1	1	70	7	70	
18418	18419	i l	i	70	7	70		ŀ	$28116 \\ 28120$		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7	70	
18425	18426	1	1	70	7	70			28127		i l	i	70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70	
18431 18445		1	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\frac{70}{70}$	7 7	70 70		- 1	28131		1	1	70	7	70	
18449		1	1	70	7	70		ł	$28145 \\ 28148$	l	1	1 1	70 70	7	70	
18456 18466		1	1	70	7	70			28155		i	1	70	7	70	
18474		1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7 7	70 70			$28158 \\ 28168$	90170	1	1	70	7	70	
18478	18481	1	1	70	7	70			28176	28170	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	7 7	70 70	
18483 18486	18490	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70	7	70			28178	28183	î	1	70	7	70	
18497	10490	1	1	70 70	7 7	70 70			28185 28187	90100	1	Ţ	70	7	70	
18499	18500	1	1	70	7	70		- }	28733	28188	1	$\frac{1}{7}$	70 68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 69	
18803 18805		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1	70			28758		1	7	68	i	69	
18809		1	7	69 69	1	70 70			29301 29339	29323	ļ	7	69	1	70	
18811	18812	1	7	69	1	70			29339 29347	29348	1	7	69 69	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	$\frac{70}{70}$	
18817 18821	18818	1	7 7	69	1	70		1	29351	2030	i	7	69	i	70	
18846	18847	1	7	69 69	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\frac{70}{70}$		ŀ	29385 29387		1	7	69	1	70	
18878	1	1	7	69	1	70		-	29387 29391	1	1	7 7	69 69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	
19484 20065	19485	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	61	7	61			29393		i [7	69	i	70	
20130	1	i	7	68 68	7	68 69			30301 30745	30400	1	7	70	1	71	US
Ī		ì			-			ľ	901 4 9	30746	1	1	69	7	69	

 $6\,\%$ S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero	dei titoli		Data alla qu il tito estrat rimbo bile	nale lo to	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo	o sorteggio - US	Prescrizione = P		Numero	dei titoli		Date alla q il tito estrat rimbo	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	o sorteggio = US	Prescrizione = P
dal	al	-			í ——-	atto	Ultimo	regor	ł	dal	al		bile			atto	Ultimo e	rescr
	<u> </u>	G 	M	A	<u>M</u>	<u> </u>	P	<u> </u>		-	<u> </u>	G 	<u>м</u>	<u>A</u>	<u>M</u>	<u>A</u>		<u> </u>
30785 31224 21229 31246 31252 31257	31227	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7	69 70 70 70 70 70				57954 59049 59801 60435 60543 60564	57955 59900 60546	1 1 1 1 1	7 1 7 7 1	69 65 70 67 66 66	1 7 1 1 7	70 65 71 68 66 66	U	s
31263 31268 31273 31280 31286 31293	31275 31281 31294	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70				61315 61323 61342 61703 61711 61715		1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1	68 68 68 70 70 70	1 1 7 7	69 69 69 70 70 70		
31721 33802 34632 34645 34667 34669	31722 34646	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	56 66 69 69 69	1 1 1 1 1 1	57 67 70 70 70	P	,		61717 61720 61758 61768 61786 61791	61718 61787 61793	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70		
34672 34680 35762 35773 37245 37289	34685	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 7 7	69 69 65 65 67 67	1 1 7 7 1	70 70 65 65 68 68				62914 62931 62934 62947 62973 62994	62932	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	67 67 67 67 67 67	7 7 7 7 7	67 67 67 67 67 67		
37296 37770 37780 37801	37772 37900	1 1 1 1	7 7 7	67 66 66 70	1 1 1 1	68 67 67 71	U	S		63803 63869 63889 63914	63810	1 1 1 1	7 7 7 1	65 65 65 68	1 1 1 7	66 66 66 68	:	
37917 37931 37947 37957	37918 37948	1 1 1 1	1 1 1	68 68 68 68	7 7 7 7	68 68 68 68				65004 65010 65056 66699		1 1 1 1	1 1 1 7	69 69 69 64	7 7 7	69 69 69		
37972 38063 38069 38072	38070	1 1 1	1 7 7 7	68 69 69	7 1 1 1	68 70 70 70				66705 66709 66720 66724		1 1 1	7 7 7 7	69 69 69	1 1 1 1	70 70 70 70		
38077 38087 39160 39181 39959 39962	38092	1 1 1 1 1	7 7 1 1 7	69 69 69 69 69	1 7 7 1	70 70 69 69 70				66729 66744 66749 66758 66766 66773	6676 9 66775	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	69 69 69 69 69	1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70		
39972 40126 40159 40161 40166	39973 40162	1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1	69 67 67 67 67	1 7 7 7	70 67 67 67 67				66783 66789 67101 68720 68723	67200	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	69 69 70 66 66	1 1 1 1	70 70 71 67 67	ט	s
40172 40180 41563 43740 43789	43790	1 1 1 1	1 1 7 1 1	67 67 67 67 67	7 7 1 7 7	67 67 68 67 67			,	68730 69111 69119 69135 69140	69120 69143	1 1 1 1	7 1 1 1 1	66 70 70 70 70	1 7 7 7	67 70 70 70 70		
43796 43801 45386 45403	43900 45446	1 1 1 1	1 7 7 7	67 70 68 70	7 1 1 1	67 71 69 71	Ui Ui			69155 69160 69171 69176	69172 69177	1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70		
45919 48701 52557 52592 52636	45920 48800	1 1 1 1	1 7 1 1	69 70 65 65 67	7 1 7 7	69 71 65 65 67	U	S		69182 69194 69200 69257 71317	69184	1 1 1 1	1 1 1 7	70 70 70 61 70	7 7 7 1	70 70 70 62 70		
53547 53630 53667 54338	53550 53631 54339	1 1 1 1	7 7 7 1	70 68 68 67	1 1 1 7	71 69 69 67	U	S.		71342 71386 71396 72315	71399 72316	1 1 1 1	1 1 1 7	70 70 70 66	7 7 7 1	70 70 70 67		
54835 55701 57928	55800 57929	1 1 1	1 7 7	66 70 69	7 1 1	66 71 70	U	S		72332 73201 73432	73300	1 1 1	7 7 7	66 70 67	1 1 1	67 71 68	υ	S

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero d	ei titoli		Dat alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to	della cedo deve	denza prima la che essere nita titolo	sorteggio US	Presorizione - P	Numero	dei titoli	-	Dat alla q il tito estrat rimbo	uale lo to	della cedo deve	denza prima ola che essere nita	,
dal	al		bile		est	ratto	Ultimo =	esori	dal	al		bile			titolo ratto	- -
		G 	M	<u>A</u>	<u>M</u>	<u> </u>	<u>5</u> 		<u></u>	<u> </u>	G	M	<u> </u>	M	A	<u> </u> -
70000			,	00	_	00			00489	00500				_		
73802 73820	73821	1 1	1 1	68 68	7 7	68 68			80532 80553	80533	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7 7	70	
73826	73831	ı î	î	68	7	68			80563	80565	i	i	70	7	70	
73855	73860	1	1	68	7	68			80573	80574	ī	ī	70	1 7	70	1
73862		1	1	68	7	68			80578	80580	1	1	70	7	70	1
73864	50000	1	I	68	7	68			80585		1	1	70	7	70	l
73899 74801	73900	1 1	1 7	68 68	7	68			80600		1	1 7	70	7	70	ļ
74818	74819	i	7	68	1	$\begin{bmatrix} 69 \\ 69 \end{bmatrix}$			80642 80645			7	65 65	1 1	66 66	
74872	.1010	ī	7	68	i	69			80747		l i	l i l	69	7	69	
74887		1	7	68	ī	69			81401	81409	ī	ī	69	7	69	ĺ
76443		1	1	69	7	69			81466		1 1	1	69	7	69	ĺ
76495		1	1	69	7	69			81477		1	1	69	7	69	l
76919 77187		1 1	1	68	7	68			81490	01500	1	1	69	7	69	
77195	77196	i	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	67 67	7	67 67		ı	81601 81796	81700	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	70 69	1	71	
77623	77130	i	i l	69	7	69		l	82064		l i l	7	59	1 1	$\begin{vmatrix} 70 \\ 60 \end{vmatrix}$	l
77636	77638	1	ī	69	7	69		- 1	82516		i	i l	66	7	66	
77666		1	1	69	7	69			82581		i i	î [66	7	66	
77697		1	1	69	7	69		ł	83503		1 1	1	68	7	68	
77712 77717	77718	1	7	69	1	70		- 1	83520		1	1	68	7	68	
77731	77718	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	69 69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70		I	83534 83600		1	1	68	7	68	
77746	77747	î	7	69	il	70		- 1	84159		$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	68 70	l I
77754	77755	1	7	69	ī	70		ı	84175		i	7	69	i	70	ı
77757	77759	1	7	69	1	70		ı	84428		ī	i	68	7	68	
77764 77778	55550	1	7	69	1	70		ŀ	85503		1	7	68	1	69	
77919	77779	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{7}{7}$	69 67	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 68		ı	85541	85542	1	7	68	1	69	
77924		i l	7	67	i	68			85567 85592	85568	1 1	$\frac{7}{7}$	68	1	69	
77929		1	7	67	ī	68		- [86456		1	7	$\begin{array}{c c}68\\68\end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	
77993)	1	7	67	1	68			86460		ī	7	68	i	69	
78815		1	7	69	1	70		1	88121		1	1	66	7	66	
78817 78824	78826	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{7}{7}$	69 69	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70		- 1	88163		1	1	66	7	66	
78838	10020	i l	7	69	i l	70		- 1	88197 88505	88200	Į	1	66	7	66	•
78840		i	7	69	ī l	70		- 1	90897		1	$\frac{1}{7}$	67 67	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	67 68	
78846	78853	1	7	69	1	70			90899		i	7	67	i	68	
78857	50056	1	7	69	1	70			91310	91311	ī	7	69	î	70	
78875 79475	78876 79481	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	7	69 70	1 7	$\frac{70}{70}$		1	91350		1	7	69	1	70	
79598	79599	î	7	65	í l	66		1	$91377 \\ 91388$		1	7	69	1	70	
79717		1	7	65	ī	66		- 1	91914		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69	1	70 69	
79798		1	7	65	1	66		- 1	91930	91934	î	i	69	7	69	
79952 79965		1	1	70	7	70			91993		ī	î	69	7	69	
79967	1	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\frac{1}{1}$	70 70	7 7	.70 .70		1	92324		1	7	69	1	70	
79969	i	i l	i l	70	7	70			92332 92334		1	7	69	1	70	
79974]	ĩ	î	70	7	70			92336		1	7	69	1	70	
79978		1	1	70	7	70		- 1	92338	92342	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	$\frac{7}{7}$	69 69	1	70 70	
79986	70000	1	1	70	7	70		- 1	92355	92356	il	7	69	1	70	
79989 79993	79990	1	1	70	7	70			92359		î	7	69	i	70	
80000]	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70	7 7	70 70			92362	92363	1	7	69	ī	70	
80401	Ĩ	î	i	70	7	70			$92424 \\ 92441$	ľ	1	1	68	7	68	
80409	80411	ī	i	70	7	70		ŀ	92441 92448		1	1	68	7	68	
80429	80430	1	1	70	7	70		ı	92488	92489	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68	7	68	
80433		1	1	70	7	70		ŀ	92501	92600	1	7	68 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	68 71	
80438 80445	20447	1	1	70	7	70			93530	-2000	î	i l	65	7	65	
80445	80447	1	1	70	7 7	70		- {	94553	94576	î	7	70	$i \mid$	71	
80472	80473		1	70	7	70			94594		1	1	65	7	65	
80475	80478		î	70	7	70		ł	$94721 \\ 94780$	0.4505	1		68	1	69	
80491	80492	1	1	70	7	70		ľ	94780 95015	94781	1	7	68	1	69	
80504	80510		1	70	7	70			95020		1		67 67	1	68 68	
80513 80519	80515 80520		1	70	7	70			95024		i		67	i .	68	
80526	ο∪92U		1 1	70 70	7 7	70 70			95048 95072		i		67	i [68	
		~	- 1	1 V I	4 1	411					1		67	ī	68	

 $6\,\%$ S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

															•		
Numero	dei titoli	j	Data illa qu il tito estrat rimbo	iale lo to rsa-	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sorteg US	1	Numero	dei titoli	1	Data alla q il tito estrat rimbo	uale lo to rsa-	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	o sorteggio = US	Prescrizione = P
dal	al		bile			atto	Ultimo Prescrizi	1000	dal	al		bile			atto	Ultimo =	eecr
		G	_M	A	M	A	5 <u>A</u>	1-1			G	M	<u>A</u>	M	<u> </u>	Þ	<u> </u>
					,				į								
95083		1	7	67	1	68			114972		1	7	66	1	67		
95090		1	7	67	1	68			114979		1	7	66	1	67		
96356	96400	1	7	70	1 1	71	US		115161		1	1	69	7	69		
96438	96441		1	67 67	7	67			115168		1	l I	69	7 7	69 69		
96449 97006	97008	i	1 1	70	7	67 70			115179 115197	1	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69	1	
97016	9,000	i	i	70	7	-70			115301	115400	i	7	70	i	71	U	S
97019		î	î	70	7	70	1		115601	110100	ī	7	67	lî	68	•	-
97034	97040	1	1	70	7	70			115639		1	7	67	1 .	68		
97058		1	1	70	7	70			115679		1	7	67	1	68		~
97064	07070	1	1	70	7	70			116303	116400	1	7	70	1	71	U	S
97072	97073	1	1	70 70	7	70			116588	116589		$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	65 68	7	65 69		
97079 97082		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70 70		H	116609 116647		1 1	4	68	$\left \begin{array}{cc} 1\\ 1\end{array}\right $	69		
97941	ŀ	i	7	65	l i	66			116660		i	7	68	l i	69	•	
97944		î	7	65	i i	66			116677	116678	ī	7	68	ī	69	[
97969		1	7	65	1	66	1		116826		1	7	69	1	70	ĺ	
97973]	1	7	65	1 1	66			116828		1	7	69	1	70		
98001	98100	1	7	70]]	71	US		116858	116859	1	7	69	1	70		
98199		1	7	68	I I	69			$\begin{array}{c} 116861 \\ 116863 \end{array}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70		
98438 98489		1 1		69 69	7	69 69	1	ĺ	116891	1	i	4	69	1	70		
100005		ì	i	70	7	70	ŀ		118924		î	l i	69	7	69	}	
100007	100008	î	ī	70	7	70			118965		ĩ	Ī	69	7	69		
100022	100023	1	1	70	7	70		- 1	118967		1	1	69	7	69		
100031		1	1	70	7	70			119732		1	1	70	7	70		
100033	10000	1	1	70	7	70		1	119735	110540	1	1	70	7	70		
$100036 \\ 100050$	100037 100051	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70 70			$\begin{array}{c} 119739 \\ 119746 \end{array}$	119740	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$	7 7	70		
100050	100051	ĺi	î	70	7	70			119756		l i	l i	70	7	70		
100060	100000	î	ī	70	7	70			119759	119760	l ī	Ī	70	7	70		
100084		1	1	70	7	70		- 1	119778		1	1	70	7	70		
100089		1	1	70	7	70			119784		1	1	70	7	70		
100095	700043	1	1	70	7	70			119793	710505	1	1	70	7	70		
$\frac{100839}{100867}$	100841	1 1	7	67	1 1	68 68	`~		119796 119800	119797	1 1		70 70	7 7	70 70		
101406		i	Ιί	70	7	70	:		120346	120350	i	i	66	7	66		
101454		i	i	70	7	70			121051	121053	li	7	67	l i	68		
101456		ī	1	70	7	70			121059		1	7	67	1	68		
101459		1	1	70	7	70		1	121861		1	7	69	1	70		
101462		1	1	70	7	70			121871		1	7	69	1 1	70		
101466 101489	101490	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70 70			$\begin{array}{c} 121874 \\ 121878 \end{array}$		1 1	7 7	69	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70		
101485	101490	i	i	70	7	70	1	1	122525	122526	l î	l i	68	7	68		
102284	1	l i	7	68	i	69	1		123102		l î	7	69	i	70		
103585	103586	1	7	68	1	69			123145		1	7	69	1	70	ł	
103597	103598	1	7	68	1	69			123192	123193	1	7	69	1	70	İ	
104305	104308	1	7	67	1	68			$\begin{array}{c} 123534 \\ 123570 \end{array}$	123571	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l I	69	7 7	69 69		
$104324 \\ 104377$	104325		7	67	1	68 68			123580	123571	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69		
105277	105278	i	Ιί	69	7	69			123591		i	l i	69	7	69		
105300	1002.0	l î	î	69	7	69			123598		Ī	ī	69	7	69		
106401	106402	l	7	65	1	66	ļ.	1	123600		1	1	69	7	69		
106420		1	7	65	1.	66			124112		1	1	70	7	70	<u> </u>	
106442	107001	1	7	65	1	66			124121 124125		1	1	70	7	70 70		
107290 108333	107291	1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	65 68	1 7	66 68			$124125 \\ 124160$		$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	70	7 7	70		
108343		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	7	68	1	1	124162		i	1	70	7	70		
108359	108360	l i	i	68	7	68	1	ļ	124901	125000	î	7	69	i	70		
108371		ī	1	68	7	68			125208	125209	1	7	66	1	67		
109101	109200	1	7	70	1	71	US	j	125225	105004	1	7	66	1	67		
109833		1	1	66	7	66			$\begin{array}{c} 125232 \\ 125257 \end{array}$	125234	1	7	66		67		
$\frac{109881}{109885}$		1.	$\begin{array}{ c c c } 1 \\ 1 \end{array}$	66 66	7	66 66	1		125257 125499			7	66 66	1 1	67 67		
111618	111619	1	1 1	67	7	67	[126056		l i	Ιί	68	7	68		
111665	111019	l i	l i	67	7	67		Į	126316	1	l i	î	68	7	68	1	
111669		î	î	67	7	67		1	126347	126348	1	1	68	7	68	1	
112601	112700	1	7	70	1	71	US	ı	126365	1	1	1	68	7	68		
	I	1.	l	ı	١.		1.	•	ı	1	ı	I	1	l i		ı	

	del titoli	_ a	lalla	ita quale tolo atto	deve	prima da che essere nita	sorteggio US zione - P		Numero	del titoli	- d	Da lalla il ti: estra	quale tolo	deve	prima ola che essere mita	180	2
dal	al		rim) bi	le	al est	titolo ratto	Ultimo sorta = US Presorizione		d al	al	_	rimt bil	orsa-	al	titolo tratto	Ultimo s	í
	1	G	M	<u>A</u>	M	A	5 <u>4</u> 	-		1	G	M	<u>A</u>	M	<u>A</u>	<u>5</u> 	_
126399	126400	1		68	7	68		1	144590			1	60	,	00		
120399 127292	127293	l i	i	67	7	67	į.	1	$144530 \\ 144533$	144534	1 1	li	68	7 7	68	1	
127723	127725	Ī	ī	67	7	67		1	144563	111001	Î	Î	68	7	68	1	
127955		1	7	65	1	66	1	1	147640		1	7	65	1	66		
$\frac{128079}{128906}$	128080		7	66	1	67		ı	149617	140000	1	1	69	7	69		
128989	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1 1	70		ł	$\frac{149657}{149676}$	149660	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7	69	Į	
129931	129932	l i	ĺí	67	7	67		1	151938		l i	l i	70	7	69]	
129976		1	Ī	67	7	67	ļ	1	151945		ĺ	ī	70	7	70	l	
130602	100007	1	7	67	1	68		1	151962		1	1	70	7	70	1	
$130680 \\ 130692$	130681	1 1	7	67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68		ı	151965	151966	1	1	70	7	70	1	
130917	130919	l i	Ιí	66	7	66		1	151973 151975	151976		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7 7	70 70		
130926		ī	ī	66	7	66		1	151993	101010	ī	î	70	7	70		
130934		1	1	66	7	66		ł	151996		1	1	70	7	70	1	
130953 131501	130954 131600	1	1	66	7	66	TIO	ı	152000		1	1	70	7	70		
132912	132914	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 70	1 1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	US US		$\begin{array}{c c} 153412 \\ 153480 \end{array}$		1 1	1	65	7	65		
132927	132930	l î l	7	70	i	71	US	1	153924	153926	i	7	67	i	65 68		
132932	132943	1 1	7	70	1	71	ŬŜ	ı	153948	153951	ī	7	67	i	68		
133049	i	1	7	62	1	63		L	153955	153960	1	7	67	1	68		
133837 134911		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	66	1 7	67		l	154616	154618	1 1	7	65	1	66		
134923		i	î	69	7	69		ĺ	$154662 \\ 154670$	154664	1 1	7 7	65 65	1 1	66		
135309	135311	ī	ī	70	7	70		ı	154941		i	7	68	l i	69		
135332		1	1	70	7	70		L	154950		1	7	68	ī	69		
135337 135339		$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	70	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		1	154971		1 [7	68	1	69		
135342		l i l	ì	70	7	70		ľ	$156110 \\ 156155$	156158	1 1	7 7	69 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70		
135345		1	1	70	7	70		ı	156160	100100	i	7	69	i	70		
135349 135364	135350	1	1	70	7	70		l	156164	156168	1	7	69	ī	70		
135368	135365 135369	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		l	156177 156180		1	7	69	1	70		
135386	100000	i	î	70	7	70		ł	156190		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	1 1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		
135392	135393	1	1	70	7	70		Ĺ	157039		î l	7	69	i	70		
$\begin{array}{c c} 135397 \\ 136207 \end{array}$	135398 136208	1	1	70	7	70		L	157502		1	i	70	7	70		
136216	136217	1 1	7 7	69 69	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70			157542	1-5	1	1	70	7	70		
136239	20022	i l	7	69	i l	70		l	157552 157568	157555 157569	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	70 70	7	70 70		
136278	136279	1	7	69	1	70		l	157573	157574	i	i	70	7 7	70		
136406 136415		1	7	65	1	66		l	157771		1	7	67	i	68		
136455		1	7 7	65 65	1	66 66		1	158322 158325	1	1	7	69	1	70		
136467	ļ	î	7	65	i	66		1	158325		1	7	69 69	1 1	70 70		
136775	136777	1	7	67	1	68		1	158361	1	i	7	69	i	70		
138628 138671	138630	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	66 66	1	67 67			158387	158388	1	7	69	1	70		
139660		1	í	68	7	68		1	160157 160711		1	1 7	66	7	66		
140359		1	1	69	7	69		I	160711	160737	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1	70 70		
140379	140000	1	1	69	7	69		1	160739		i	7	69	i	70		
140501 141902	140600	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	7 7	70 68	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	71	US		160789	160790	1	7	69	1	70		
141909		il	7	68	1	69 69		ľ	160798 163733		1	7	69	. 1	70		
141912	1	1	7	68	1 ·	69			163750	1	1	$\frac{7}{7}$	67	1	68 68		
141919 141927]	1	7	68	1	69			163755	1	i	7	67 67	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68		
141927 141929	ĺ	1	7	68 68	1	69			163773	_	1	7	67	î	68		
141974	l	i	7	68	1	69 69			164757	164766	1	7	67	1	68		
141976		1	7	68	i	69			165515 165546	165517	1	7	67	1	68		
142678	ł	1	7	66	1	67			165584	165585	1	7	67 67	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	68 68		
144048 144052		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	68	1	69	l		166820	166821	i	7	66	i	67		
144056		1	7	68 68	1	69 69	i		168104	.	1	1	66	7	66		
144064		1	7	68	i	69			169401 169421	169402	1	1	69	7	69		
144141	144142	1	7	69	1	70			169421	1	1	1	69 69	$\frac{7}{7}$	69 69		
l44154 l44164	144166	1	7	69	1	70	l		169442	169444	i	i	69	7	69		
144524	144100	1	7	69 68	7	70 68			169458 169470	169461	î	i	69	7	69		

no sorteggio	essere ita itolo		iale lo to	Data lla qu il tito estrat rimbo bile	į			Numero	= US Prescrizione = P	rima che sere a	Scade della pedole deve e uni al ti	iale lo to	Data illa qu il tito estrat rimbo bile	/	dei titoli	
Ultimo	<u>A</u>	M		м	g	-	al	dal	Prescrizi	<u>A</u>	M		м		al	dal
					<u> </u>	1 \				<u>- 1</u>	<u> </u>	-	<u> </u>			
	70	1	69	7	1			187053	US	71	1 7	70	7	1	170600	170501
	70 70	1 1	69	7	1		107060	187060		68 68	7	68 68	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	170644	170643
	70	1	69 69	$\frac{7}{7}$	1 1		187068	$187064 \\ 187088$		70	7	70	li	1	172103	170692 172101
	69	$\tilde{7}$	69	í	i			187469		70 I	7	70	î	î	1,2100	172121
	67	7	67	ī	ī			187989		70	7	70	ı i	ī		172133
	68	7	68	1	1			188020		70	7	70	1	1		172135
	68	7	68	1	1		188024	188022		70	7	70	1	1	172143	172141
	68 68	7 7	68	1	1			188033		70 70	$\frac{7}{7}$	70 70	l l	1	150160	172157
<u> </u>	68	7	68 68	1 1	1 1			188039 188046		70	7	70	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	172162	172160 172186
	68	7	68	i l	i I		188057	188056		67	i	66	7	l i		172926
1	68	7	68	1	1			188059		67	1	66	7	1		172938
1	68	7	68	1	1		188067	188066		67	1	66	7.	1		172970
	68	7	68	1	1		188681	188680		67	1	66	7	1		172982
	66 66	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	66 66	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1		189361 189393	189360 189390		69 69	7 7	69 69	1 1	1 1		174224 174284
	67	7	67	il	i l		109999	189907		69	7	69	ì	1	174312	174284 174311
	67	7	67	ī	ĩ			189997		69	7	69	ī	î	111012	174325
	66	7	66	1	1.			190102		69	7	69	1	1		174348
	66	7	66	1	1	- 1	190134	190133		67	7	67	1	1		174641
	66	$\frac{7}{7}$	66	1	1			190155		67	7	67	1	1		174660
	68 68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1			191017 191036		67 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	67 68	1 7	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	175266	174666 175265
,	68	7	68	i	î l			191039		69	i	68	7	i	175200	175279
ŀ	68	7	68	ī	î			191063		69	î	68	7	ī		175283
	68	7	68	1	1			191067		68	7	68	1	1		175516
US	66	1	65	7	1		707000	191554	***	68	7	68	1	1	1=0000	175583
08	71 68	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 67	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c}1 & 1\\1 & \end{array}$		191800	191701 192176	US	71 69	1	70 68	7	1	$\frac{176000}{176842}$	175901 176841
	67	7	67	i l	i			193210		69	i	68	7	1 1	170042	176862
	67	7	67	î l	ī			193216		69	ĩ	68	7	ī		176899
	67	7	67	1	1			193277		69	1	68	7	1		178546
	66 .	1	65	7	1			193409		69	1	68	7	1		178575
	70	1	69	7	1		194134	194132		69	1	68	7	1		178595
	70 70	1	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$				$194138 \\ 194148$		69 69	$\frac{7}{7}$	69 69	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	i	178790 178798
	70	i l	69	7			194165	194162		69	,	69	i l	i		179112
	70	1	69	7	1	1		194176		69	7	69	1	ī	179172	179170
	70	1	69	7		1		194187		69	7	69	1	1	179179	179178
	70	1	69	7		1		194197		69	7	69	1	1		179188
	69 69	7 7	69 69	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$			194768	194763 194767		68 67	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 67	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1		179475 180943
US	71	i l	70	7		î	194870	194826		67	7	67	i l	i		180986
	67	1	66	7	1	1		195506		68	7	68	1	î	182642	182641
	69	1	68	7		1		197033		68	7	68	1	1		182654
	69 69	1	68 68	7		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		$\begin{array}{c} 197060 \\ 197088 \end{array}$		68 69	$\frac{7}{7}$	68	1	1		182697 183230
-	69	$\begin{array}{c c}1\\7\end{array}$	69	i		1		197636		69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	183236	183230
	69	7	69	î		î	197662	197661		69	7	69	î	i	100200	83246
	68	1	67	7	1	1	197924	197923		69	7	69	1	1	183270	183268
	68	1	67	7		1	7.050.40	197930		69	7	69	1	1		83297
	68	1	67	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	197948	197947 197953		69 69	7	69 68	1	1		183299 183302
	68 62	i	67 61	7		1		197953		69	1	68	7 7	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$		83317
	69	7	69	í		i	198517	198515		69	i	68	7	i l	ŀ	83321
	69	7	69	ī	L	1	198532	198531		69	ī [68	7	î	ľ	83325
	69	7	69	1		1		198535		69	1	68	7	1		183378
	69	7	69	1		1	198547	198542		69	1	68	7	1	183388	183386
	69 65	7	69 65	$\frac{1}{1}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	198585	198583 198646	Į	39 70	1	68 69	7	1	183399	83398 83716
US	71	i	70	7		i	199100	199001	- 1	70	i	69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	l	83759
	68	7	68	i l		î	199114	199113		70	i	69	7	î l		83780
	68	7	68	1	ιĵ	1		199152		37	7	67	1	ĩ		.84210
	68	7	68	1		1		199173	US	71	1	70	7	1	186600	86501
	67	7	67	1		1		199222 199375		36	1	65	7	1	186715	86714 86773
	68 68	$\frac{7}{7}$	68 68	1		1 1				36 36	$\frac{1}{7}$	65	$\frac{7}{1}$	1		86773 86936
	68	7	68	1	L	1		199390		36	7	66	1	1	1	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero	dei titoli	- .	Datalla q il tito estrat rimbo bile	uale olo cto orsa-	della cedo deve ui al t	denza prima la che essere nita titolo ratto	sorteg US	Prescrizione - P	Numero 	dei titoli	-{	Dat alla c il tit estra rimbe bile	luale olo tto orsa-	della cedo deve ur al t	denza prima la che essere nita itolo ratto	sorteg US
CIBI		G	M	A	M	A	Ultimo	Presc			G	М	A	M	A	Ultimo
199437	199438	1	1	70	7	70			216295	216296	1	7	69	1	70	
199454		1	1	70	7	70	i		216608		1	7	69	1	70	ľ
199469	199470	l	1	70	7	70			216637	216638	1	7	69	1	70	
$\frac{199486}{203111}$	203112	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7 7	70	ĺ		$216649 \\ 216655$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69 69		70	
203116	200112	l i	li	70	7	70			216669		i	7	69	i	70	
203118		1	1	70	7	70	1		216671	216672	1	7	69	ī	70	
203134 .	000100	1	1	70	7	70		- 1	216676		1	7	69]]	70	ļ
203179 203714	203180	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70			$216700 \\ 216901$	217000	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69 70	$egin{array}{c c} 1 & 1 \\ \hline & 1 & \end{array}$	70 71	TTO
203716		i	l i	70	7	70	ļ	ı	$\frac{210901}{218505}$	217000 218506	i	7	69	l i	70	US
203718		1	1	70	7	70		I	218514	223313	1	7	69	ī	70	
203724	203725	1	1	70	7	70	}	- 1	218517	218518	1	7	69	1	70	ľ
$203727 \\ 203731$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 70	7	70 70		- 1	218520	218521		7	69	l	70	
203731	203749	1	i	70	7	70			$218525 \\ 218533$	218526	1	7	69 69	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	
203756	203757	î	î	70	7	70		ľ	218560		ī	7	69	i	70	
203772		1	1	70	7	70		ı,	218595		1	7	69	1	70	
$203791 \ 203823$	203792	1 1	1	70	7	70			219701	219800	1 1	7	70	1 1	71	US
203825		i	1 1	69 69	7	69 69		- 1	$220822 \\ 220848$		$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	$\begin{array}{c c} 1 \\ I \end{array}$	66 66	7	66	
203829		î	î.	69	7	69			221805	221807	î	7	65	ı í l	66	
203886	203888	1	1	69	7	69		- 1	221833		1	7	65	ī	66	
$205201 \\ 205415$	205300		7	70	1	$\frac{71}{50}$	US	J	222015	22222	1	1	67	7	67	
$205415 \\ 205435$		$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	7	69 69	1 1	70 70		- 1	$222032 \\ 222036$	222033	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	67 67	7	67	
206384		ī	i	69	7	69		- 1	222060		i	1	67	$\frac{7}{7}$	$\frac{67}{67}$	
208850		1	7	66	1	67		- 1	222666	222668	1	ī	63	7	63	
$208855 \\ 208861$		1	7	66	1	67			222796		1	1	65	7	65	
210429		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	66 67	1 1	67 68		- 1	$223708 \ 223735$	223736	1 I	1	70	7	70	
210437		ı i	7	67	i	68		_ [223739	223740	i	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	7 7	$\frac{70}{70}$	
210466	210467	1	7	67	1	68			223753		$\bar{1}$	î	70	7	70	
$210485 \\ 210520$		1 1	$\frac{7}{7}$	67	1	68		- 1	223755		1	1	70	7	70	
210553		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 67	1 1	68 68			$egin{array}{c} 223766 \ 223791 \end{array}$	223769	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	70	7	70	
210590		î	7	67	î	68		- 4	226612	i	i	1 1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\frac{70}{70}$	
211440	211442	1	7	68	1	69		1	226614	226621	î	i	70	7	70	
$\begin{bmatrix} 212004 \\ 212023 \end{bmatrix}$	212021	$\left egin{array}{c} \mathbf{l} \ \mathbf{l} \end{array} \right $	1	70	$\frac{7}{7}$	70			226638	226639	1	1	70	7	70	
212042	212043	i	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	70 70	7 7	70 70			$226643 \\ 226647$	ļ	1	1	70	7	70	
212050		ī	ī	70	7	70		- 1	226662		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70 70	7 7	70 70	
212064	212065	1	1	70	7	70			226670	226679	î	î	70	7	70	
$212072 \\ 212075$	212077	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	7 7	70 70			226686	226689	1	1	70	7	70	
212081	212011	i	i	70	7	70		- [$226700 \\ 227701$	227800	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70	7	70	TTC
212100	}	1	1	70	7	70		- [228201	227800 228300	1	7.	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	1	71 71	US US
212603 212607		1 {	1	70	7	70			229007	220300	î	í	70	7	70	0.0
212616	212619	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7	70 70			229015		1	1	70	7	70	
212624	212626	ìi	i	70	7	70		1	$\begin{array}{c c} 229038 \\ 229048 \end{array}$	l	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70	7	70	
212634		. 1	1	70	7	70			229048 229051	1	1	$\frac{1}{1}$	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70	
212636 212643	ļ	1	l	70	7	70			229055		1	î	70	7	70	
212648		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70		1	229081		1	1	70	7	70	
212651		i	î	70	7	70			$\begin{array}{c} 229097 \\ 229502 \end{array}$	ļ	1	1	70	7	70	
212701	212800	1	7	70	1	71	$\mathbf{u}\mathbf{s}$		$\frac{229502}{229505}$		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{70}{70}$	7 7	$\frac{70}{70}$	
$214320 \\ 214322$		1	1	70	7	70			229508	229509	î	i l	70	7	70	
14322]	1	$\frac{1}{1}$	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70		-	229511		1	î	70	7	70	
15432	1	1	i	68	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 68 \end{bmatrix}$			229517	229518	1	1	70	7	70	
15498		1	1	68	7	68			$\begin{array}{c} 229521 \\ 229525 \end{array}$	229527	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70	7	70	
16223	1	1	7	69	1	70			229533	229534	1	1	$\frac{70}{70}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	
16229 16234	216238	1	7	69	1	70			229536	229538	i	i	70	,	70	
16240	210200	i l	7	69 69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$			229552	200	1	1	70	7	70	
16268		1	7	69	î	70			$229554 \\ 229571$	229556	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	70	7	70	
16283	ĺ	1	7	69	1 1	70		- 1	229587		i	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70	7	$\frac{70}{70}$	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero dei titoli Data della prima bu Numero dei titoli Data della prima bu dalla quale cedola che]]_									
229853	Numero	dei titoli	i e	lla qu l tito strati	iale lo to	della cedol deve un	prima a che essere ita	sorteggio US	H		Numero	dei titoli		alla q il tito estrat	uale olo tto	della cedol deve ur	prima la che essere lita	sorteggi US	Prescrizione - P
229853	dal	al	**					lä	scriz		dal	al						Ĭij.	Beri
229902			G	м	A	M		đị	Pre				G	м	A	м	A :	ă ă	Pre
274101 274200 1 7 70 1 71 US 316655 316656 1 7 65 1 66	229902 229995 230101 231733 231870 232301 232807 232807 232860 232872 232879 232893 232899 233127 233191 233613 233681 234634 234652 234697 235664 235664 235672 237083 237090 237454 235687 237013 237029 237050 237083 237090 237454 235664 235674 235684 235674 235687 237013 237029 237050 237083 237090 237454 259992 261041 261545 2659992 261041 261094 261545 261805 264434 264441 264507 2645163 264576 264576 264576 264576 264584 264597 265964 265969 2659900 267296 267296 267296 267296	231736 232400 232861 232894 233128 234698 235609 235657 237010 237055 237084 238551 244100 246170 247896 248300 261042 261553 264508 264598 264598 265966		777777777777777777777777777777777777777	65 68 70 70 69 99 66 66 88 69 69 69 69 69 69 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	111111111111111111111111111111111111111	66 69 69 71 68 67 70 70 70 70 70 66 66 68 70 70 70 70 66 66 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	US US US US US US			274619 274642 274678 274698 274698 274764 275631 275631 275801 277020 277045 277056 295701 295702 295719 295722 295732 295732 295747 295755 295765 295765 295776 295780 295794 296514 296517 296589 298688 298699 298688 298699 298688 298699 298848 298899 301501 308801 310988 311896 312944 312944 312948 312944 312948 312958 314501 316509	274651 274684 274692 274699 274725 274778 275900 277046 277058 281010 281400 282800 285700 294468 294493 295723 295726 295748 295757 295784 295757 295784 295799 296532 298689 29889 312950 312950 312950 312955		111111117711111177777711111111111111111	70 70 70 70 70 65 68 70 70 67 67 67 67 67 68 68 68 68 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777711777771111111111111111111111111	70 70 70 70 70 70 70 65 65 69 71 67 67 68 68 68 68 68 68 68 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	U U U U	s sss s
		274200						US				l .							

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero d	lei titoli	d	Dat alla q il tita estra	uale olo	della cedol deve	lenza prima la che essere	sorteggio US	_	Numero	dei titoli	.[Dat alla q il tit estra	luale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	👸 _
dal	al	è	rimbe	orsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo sorto - US - US		dal	al		rimbe bile	orsa-	al 1	nita titolo ratto	Ultimo sort
		G	M	A	<u>M</u>	A		-		<u> </u> 	G	M	<u>A</u>	<u> </u>	<u>A</u>	1 5
910070			١.	70	_	70		İ	950993			_	00			
318079 320333		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 69	7 7	70 69		ı	350331 350335	350339	1 1	7 7	69 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	
320804	320806	Î	lî	70	7	70		1	350343	350344	î	7	69	l i	70	
320808		Ī	ĺ i	70	7	70		1	350606	350666	î	7	70	l î	71	US
320812		1	1	70	7	70			351212		l ĩ	i	67	7	67	0.5
320815		1	1	70	7	70		İ	351238		1	1	67	7	67	
320824	320826	1	1	70	7	70		1	351240		1	1	67	7	67	
320829	320830	1	1	70	7	70			351250	351252	1	1	67	7	67	l
320834	00000	1	1	70	7	70		1	351273	351274	1	1	67	7	67	
320836	320837	1	1	70	7	70		ľ	351322	351323	1	7	67	1	68	ĺ
20846 20853	320851	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1	70	7	70		1	351362			7	67	1	68	
20855		i	1 1	70 70	7 7	70		ı	351365		1	7	67	1	68	[-
20859		i	1	70	7	70 70		1	351862 352283	352285	1	7 1	66 70	1 7	67	
20871		i	1	70	7	70		1	352283 352300	394289	1 1	1	70	7	70	
21114		i	i,	69	7	69		1	352412		i	1	70	7	70 70	
21119	321121	ī	ì	69	7	69		1	352428		ίi	i	70	7	70	
22215		ī	7	69	i	70		1	352430		i	i	70	7	70	
22266		1	7	69	1	70			352432		î	î	70	7	70	
22278		1	7	69	1	70			352441		î	ī	70	7	70	
22296	222.422	1	7	69	1	70			352450	352462	1	1	70	7	70	l
28301	328400	1	7	70	1	71	$\mathbf{u}\mathbf{s}$	ĺ	352469		1	1	70	7	70	
32701	332800	<u>1</u>	7	70	1	71	US	1	352475	352476	1	1	70	7	70	
34501 36828	334600 336829	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70	1	71	$\mathbf{U}\mathbf{S}$	l	352906	352907	1	1	69	7	69	
36831	336833	i	7	68 68	1	69 69		l	352947	352948	1	1	69	7	69	
36842	336845	i l	7	68	i	69			352955 354005	254007	1	1	69	7	69	
36857	000020	i	7	68	î l	69			354011	354007	1	1 1	69	7	69	
37214	337215	1	7	68	ī	69		ı	354024	354025	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	i	69 69	7	69	
37243	337244	ī	7	68	ī	69		l	354029	JU±020	il	1	69	7 7	69 69	
37250		1	7	68	ī	69			354056		il	i	69	7	69	
39306	ļ	1	7	66	1	67			354067	354068	i i	i l	69	7	69	
39350		1	7	66	1	67			354465		î	7	67	i	68	
39375	940055	1	7	66	1	67			354484	354485	ĩ	7	67	î	68	
10854 10901	340855	1	7	65	1 7	66			354730	ľ	1	1	67	7	67	
10962	340963	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 67	7 7	67			354735	354736	1	1	67	7	67	
12183	340000	i	7	66	í	67 67			354742	354744	1	1	67	7	67	
42501	342502	î	i l	70	7	70		1	354778 357802	354779	1	1	67	7	67	
12509	342510	ī	î	70	7	70			357802	357803	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	66	7	66	
42570	342574	1	1	70	7	70			358306		1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	66 69	7	66	
12577		1	1	70	7	70			358309	358310	1	7	69	1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	
12599	945000	1	1	70	7	70			358331	358332	i l	7	69	i	70	
45101 15794	345200	1	7	70	1	71	$\mathbf{u}\mathbf{s}$		358341		î	7	69	i l	70	
45724 45726		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	69	7	69			358364		î	7	69	i	70	
45781	345782	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69			360065		1	1	70	7	70	
45804	0.00	î	7	69	1	69 70			360068	0000==	1	1	70	7	70	
45808		î	7	69	1	70			360074	360075	1	1	70	7	70	
45830	345831	î	7	69	i	70			360078 360083		1	1	70	7	70	
45834		ī	7	69	i	70			360093	960007	1	1	70	7	70	
45868	345870	1	7	69	i l	70			360462	360097	1	1	70	7	70	
15873	345882	1	7	69	ī	70			360465	ĺ	1	1	67	7	67	
15885	345887	I	7	69	1	70			362815		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	67 70	7	67 70	
15891	345892	1	7	69	1	70			362823		il	i l	70	7	70	
5894 6106	l	1	7	69	1	70			362829		i	i l	70	7	70	
6112	1	1	7	69	1	70			362840	362841	i l	i l	70	7	70	
6126	ĺ	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	7	69	1	70			362858	362859	i	î	70	7	70	
16149	346150	il	$\frac{7}{7}$	69	1	70			362874		ĩ	i	70	i	70	
6168	210100	i	7	69 69	1	70			362880	362881	ī	ī	70	<i>i</i>	70	
6172		i	7	69	1	70 70			362883		1	1	70	7	70	
6189		i l	7	69	1	70			362885		1	1	70	7	70	
6701	34 6800	i l	7	70	1	71	US		362897		1	1	70	7	70	
18056	348057	î	i	69	7	69	OD		362899	362900	1	1	70	7	70	
50064		1	7	65	$i \mid$	66			364401 366611	364500	1	7	70	1	71	US
50078 50099]	1	7	65	î	66			366629		$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	69	7 7	69	
	II.	1	7						0 11 11 17 1 / M	1	- 1		69		69	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale do to rsa-	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo	o sorteggio US	Numero —	dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	Itimo sorteggio US
lal	al	G	м		estr M	atto A	Ultimo sort Ultimo sort US	dal	al	G	м	, A	M	atto	15 H
	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	}			4	<u></u>	İ		ĺ		
DOE 43.0		,	_	07	١.	60		409556		١,	_	66	1	67	
367416		1 1	7 7	67 67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68		403756 403781	403782	1 1	7 7	66	i	67	
367431 368131	368132	l î	7	63	l i	64		405525	405553	li	7	70	î	71	US
368169	368171	ī	7	63	l î	64		405591	1.	١ī	l i	68	7	68	
374806	374808	ī	7	66	ī	67		405594		1	1	68	7	68	
375685	375686	1	1.	67	7	67		405600		1	1	68	7	68	
375689		1	1	67	7	67		408136	408142	1	1	66	7	66	TTO
379218		1	7	67	1	68		408601	408700	1	7	70		71	US
379230	•	1	7	67	1	68		408927	408930	1	1	69	7 7	69 69	
379233		1	7	67 63	1 7	68 63		408933 408941	408942	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69	
379389 379392	379393	1 1	1 1	63	4	63		408951	400942	l î	i	69	7	69	ļ
379392 380184	019090	i	†	68	lí	69		408967	408971	lî	î	69	7	69	1
380301	380400	i	7	70	ĺî	71	US	408983	408985	ī	ī	69	7	69	[
381711	381712	î	i	67	7	67		409832	1	1	1	69	7	69	1
381730		1	1	67	7	67		409862	l	1	1	69	7	69	[
381763	381764	1	1	67	7	67		409866	430400	1		69	7 -	69	US
381771	381772	1 '	1	67	7	67	i.	412301	412400	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 67	1	71	08
382619	900000	1	1	69 69	7	69 69		412614 412632		l i	4	67	1 1	68 68	
382621 382649	382622	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69		412640		l i	7	67	l î	68	
382659		li	i	69	7	69		416823		ī	l i	67	1 7	67	
382661	382664	ĺi	î	69	7	69		416896		1	1	67	7	67	
382682	30	Ī	ī	69	7	69		419141		1	7	69	1	70	
382686	382687	1	1	69	7	69		419196		1	7	69	1	70]
382689	000000	1	1	69	7	69		420628	420630	1 1	1 1	70	7	70 70	r
382691	382693	1	1	69 69	7	69 69		$rac{420655}{420670}$	420656	i	1	70	7	70	
382698 382708		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70		420692		i	i	70	7	70	
382717	382718	li	l i	70	7	70		420696	420697	î	î	70	7	7ŏ	
382724	002110	ī	ī	70	7	70		421016	421018	1	1	68	7	68	
382731	<u> </u>	1	1	70	7	70		421032		1	1	68	7	68	
382736	382738	1	1	70	7	70		421035		1	1	68	7	68	
382764	382765	1	1	70	7	70		421932	421933	1	1	68	7	68	1
382767		1	1	70 70	7	70 70		421955 421969	421956	1 1	1 1	68	7	68 68	ļ
$382772 \\ 382774$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70		421903 421993		l î	l i	68	7	68	
382777		i	i	70	7	70 l		422520		ī	7	66	l i	67	
382786	382787	ī	Ī	70	7	70		422543	422544	1	7	66	1	67	
382789	ſ	1	1	70	7	70		422891		1	1	67	7	67	ļ
383570	ļ	1	7	68	1	69		423328	<u>}</u>	1	7	69	1	70	ì
391668	901565	1	7	69	1 1	70 71	us	$423355 \\ 423372$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69	1 1	70 70	
391 754 391779	391765		7 7	70 66	1	67	US	423374		l i	7	69	i	70	
391918	1	li	í	65	7	65		423376		î	7	69	ī	70	
392480	1	ī	i	67	7	67		423379		1	7	69	1	70	
393980	1	1	1	67	7	67		423383]	1	7	69	1	70	
394929	1	1	7	65	1	66		423692	1	1	1	67	7	67	
394931	1	1	7	65	1	66		$423706 \\ 425802$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67 70	7	67 70	
394976 395640	395644	1	7	65 68	1 7	66 68		425802 425816	425819	l i	1	70	7	70	
395640 396571	39044	1 1	7	68	i	69		425822	720010	l i	i	70	7	70	!
396576		l i	7	68	i	69		425824		ī	î	70	7	70	l
396578	396581	î	7	68	î	69		425829	425830	1	1	70	7	70	[
396611	396693	1	7	70	1	71	US	425836		1	1	70	7	70	
396705		1	1	70	7	70		425838	405041	1	1	70	7	70 70	l
396715		1	1	70	7	70		$425840 \\ 425845$	425841	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70 70	
396721 396726	20,000		1 1	70 70	7	70 70	•	425845 425849		li	l i	70	7	70	l
396726 396732	396728 396735	1 1	l i	70	7	70		425852		l i	i	70	7	70	
396737	390199	li	l i	70	7	70		425861		lī	ī	70	7	70	
396762		Î	î	70	7	70		425865	_	1	1	70	7	70	
396783		Ī	Ī	70	7	70		425872	425873	1	1	70	7	70	Ī
397686	ĺ	1	7	66	1	67		425886	425887	1	1	70	7	70	
398785	1	1	1	67	7	67		$\begin{array}{c} 425889 \\ 425893 \end{array}$	425894	1	1 1	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	
400304	I .	1	7	69 69		70 70		425893 426418	420094	1 1	7	68	i	69	
100337	400339	1													

Numero	del titoli	-	Datalla o il tit estra rimb	luale olo tto orsa-	della cedo deve	denza a prima ola che essere inita titolo	s sorteggio = US	Prescrizione = P	Numero	dei titoli	-	Dat dalla (il tit estra rimb	luale olo tto orsa-	della ced deve	denza prima ola che essere vita titolo	sorteg US
dal	al	G-	bile M	• <u> </u>	M est	tratto A	Ultimo =	rescr	dal	al		bil-	в <u>А</u>		ratto A	Ultimo
		<u> u</u>	111	-					<u> </u>	 	-	222		100		
426429	ĺ	1	7	68	1	69			448400		1	7	69	1	70	
426432	}	ī	7	68	ī	69			448559] ī	7	66	î	67	ł
426434		1	7	68	1	69			448575		1	7	66	1	67	
426436	426437	1	7	68	1	69	1		448587	448588	1	7	66	1	67	
426452 426470		$\begin{pmatrix} 1 \\ 1 \end{pmatrix}$	7	68	1 1	69 69			450104 450108		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	l
426488	i	l î	7	68	l i	69			450146	450147	l i	7	68	î	69	
426493	426500	1	7	68	1	69			455756	455757	1	1	67	7	67	
426613		1	1	70	7	70	l		455765		1	1	67	7	67	ł
426620	426621	1 1	1	70	7	70	ł		456513	450500	1] 1	68	7	68	
426627 426676	426630 426679	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70			456619 457931	456700	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	70	1	71	US
426684	426685	î	i	70	7	70			457949	ı	li	7	69	I 1	70	
426687		1	ī	70	7	70			457961	457962	lî	7	69	i	70	
426904	426910	1	7	69	1	70			457964		1	7	69	1	70	
426922		1	7	69	1	70			458611	450000	1	1	69	7	69	
426966 426970	ı	1 1	7 7	69	1 1	70			458622	458623	1	1 1	69	7	69	
426975		l i l	7	69	i	70			$\begin{array}{c} 458627 \\ 458634 \end{array}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69	
428715		Ī	7	68	ī	69		ı	458651		ĺ	i	69	7	69	
428728		1.	7	68	1	69		- 1	458675	458678	1	1	69	7	69	
$egin{array}{c} 428730 \ 428732 \end{array}$		$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	7 7	68	1	69			459128	420104	1	1	70	7	70	
428770		1	7	68 68	1 1	69 69			459132 459140	459134 459141	1	1	70	7	70	
428780		î	7	68	î	69		ł	459149	409141	1 1	1 1	70 70	7 7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$	
428787		1	7	68	1	69			459163	459164	Î	l î ı	70	7	70	
431423 431435		1	1	69	7	69			459172	459173	1	1	70	7	70	
431464		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	69 69	7	69 69		ì	$459175 \\ 459182$	459177	1	1	70	7	70	
431476	1	ĩ	ĩ	69	7	69		- 1	459195		1 1	1 1	70 70	7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	
431485	407.407	1	1	69	7	69			459197		î	î	70	7	70	
431490 431571	431491	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 7	69 68	7	69			460316		1	7	66	1	67	
431575		i l	7	68	1 1	69 69		- 1	460349 460354		1	7	66	ļ	67	
433778	433779	1	i l	66	7	66		1	460372		1	7 7	66 66	1	67 67	
434513		1	7	67	1	68		- 1	460384	1	i	7	66	î	67	
434912 434915		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	7	70			460388		1	7	66	ī	67	
434925		i	$\begin{array}{c c} I & \\ 1 & \end{array}$	70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70		ı	465901	466000	1	7	70	1	71	US
434931	[ī	ī	70	7	70			466103 466106		1 1	1 1	70 70	7 7	70	
134935	İ	1	1	70	7	70		- 1	466111	466116	i	i	70	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	
134966 134968	434973	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70		- 1	466122	466123	1	ı l	70	7	70	
135876	101010	i	i i	66	7	66			466125 466130	i	1	1	70	7	70	
135879	435883	1	1	66	7	66		ŀ	466142	466143	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\frac{70}{70}$	
136262 136501	436600	1	1	68	7	68			466149	100110	i l	i l	70	7	70	
136645	430000	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 68	7	71 68	US	- {	466151		1	1	70	7	70	
36663		î [î	68	7	68		- 1	$\frac{466175}{466197}$	466176	1	1	70	7	70	
36699	490000	1	1	68	7	68		ļ	468303	466198	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 69	7	70 69	
39801 42701	$\begin{array}{c c} 439900 \\ 442742 \end{array}$	1	7	70	1	71	US		468305	ļ	$\mathbf{i} \mid$	i	69	7	69	
42744	774174	1	1	69 69	7 7	69 69			468323	468324	1	1	69	7	69	
42746		i	i	69	7	69			468326 468330	460991	1	1	69	7	69	
42753		1	1	69	7	69		i	468339	468331	$\frac{1}{1}$	1	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	
42761 42794	442795	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69	7	69			468345	468346	i	i l	69	7	69	
44887	444890		i	70	7 7	69 70		- 1	468377	400.45.	1	1	69	7	69	
45629		î	7	67	i	68			468403 468409	468404	1	7	69	1	70	
48301	448302	1	7	69	1	70		ŀ	468430	ļ	1	7	69	1	70	
48307	ł	1	7	69	1	70		-	468435		i	7 7	69 69	1	70	
$48329 \\ 48372$	ļ		7 7	69 69	1	70			468438	468441	i	7	69	î	70	
48376			7	69	1	70 70			468460	ľ	1	7	69	1	70	
48379		1	7	69	1	70			468464 468469	160450	1	7	69	1	70	
48384 48386	ĺ		7	69	1].	70		j	468489	468470	1	$\frac{7}{7}$	69 69	1	70	
48386 48395	448398		7	69 69	1	70 70			469956		î		69	i	70	
		- 1							469974				69	ī	70	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

	dei titoli	١.	Data alla qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedo: deve ur al t	lenza prima la che essere ita itolo	sorteg US one =		đei titoli	1	Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedo deve u	denza prima la che essere nita titolo	no sorteggio	rizione = P
GB1	a	G	м	A	M	A	Ultin Prese	dai	81	G	м		M	A	ditir.	Presc
469981 469989 469994 470987 471614 472632 472636 472656 472656 472680 473201 473432 473469 473548 473558 473560 473571 476605 476615 476619 476625 476629 476631 476631 476657 476673 476678 476678	469982 470993 472605 472639 472653 472658 472682 473300 473433 473470 476616 476620 476632 476641 476648 476658	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	bile M 77777777777777777777777777777777	69 69 69 67 66 68 68 68 68 68 67 67 67 67 67 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	esta M 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 67 67 69 69 69 69 69 69 71 68 68 68 68 68 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	SS SS SS SS SS SS SS SS SS SS SS SS SS	496324 496359 496361 496389 496393 498503 506762 506767 507042 507678 508544 508551 508569 508714 508732 508769 508763 508769 509437 509453 509457 510820 510839 510849 510851 510856 512073 514407 516705 516715 516718	496390 498504 501894 506769 507700 508545 508555 508570 508747 508764 508770 509454 509458	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	bile M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 69 68 68 68 68 68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	est M 777711111777771111117777777777777777	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US	
477359 477389 483543 483573 483579 483586 487735 487760 489438 489442 489463 489466 490217 490227 490227 490233 490241 493204 493202 493233 493233 493235 493240 493242 493245 493245 493245 493245 493289 493292 493292 493292	483544 483580 489464 489467 490228 490234 490275 493227 493227 493238 493247 493254 493290		777777777771111111111111111111111111111	69 69 67 67 67 68 68 68 68 68 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 69 69	111111177777777777777777777777777777777	70 68 68 68 69 69 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1	516721 516727 516734 516739 516745 516754 516754 516758 516762 516770 516772 516772 516778 516788 516786 516791 516794 517677 517684 517771 51765 517791 517765 517791 517765 520765 520764 520782 520782 521523 521534 521557 521568	516742 516752 516759 516767 516787 516792 517719 517792 518798 520771 520783 521537 521558			70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777777771111777771111	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7		

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero	dei titoli	_ d	Da alla il ti estra	quale tolo	della cede deve	denza primo ola che essere	27 "		Numero	del titoli	_	Dai alla d il tit estra	olaur olo	dell ced dev	adenza a prima ola che e essere	80	9
dal	la	è		orsa-	al	nita titolo ratto	Ultimo sorta = US Presorizione		dal	al		rim b bil	orsa-	al	mita titolo tratto	Ultimo e	Presortistone
	·	G	M	A	M	<u>A</u>	1 4	. -			G	M	<u> </u>	M	<u>A</u>	<u> </u> <u> </u> <u> </u>	Ä
								1									
521571		1	7	69	1 7	70			564882	564884	1	7	69		70		
$526917 \\ 526921$	526924	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68	7	68	ļ		564924 564926		1 1	1 1	69	7	69 69		
526944	020024	lî	l î	68	7	68		ı	564934		i	Î	69	7	69		
526952		1	1	68	7	68		Т	564939		ī	ĺ	69	7	69		
526961		1	1	68	7	68		1	564948	564951	1	1	69	7	69	l	
526964		1	1	68	7	68		1	564999		1	1	69	7	69		
26971		1	ļļ	68	7	68		1	571201	571300	1	7	70]]	71	U	S
$\begin{bmatrix} 26985 \\ 28508 \end{bmatrix}$	528510	1	1 1	68	7	68	1		573705	573706	1	7	69	1	70		
28515	020010	î	i	70	4	70		1	573716 573731	$573723 \\ 573732$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	1 1	70 70		
31201	531300	î	7	70	lí	71	US	ı	573747	010102	l i	7	69	i	70		
32432		l	7	69	l ī	70	00	1	573764		l î	7	69	î	70		
32436	532437	Ĩ	7	69	î	70	1		573780		î	7	69	l i	70		
32441		1	7	69	1	70			573783	573786	1	7	69	ī	70	[
32450		1	7	69	1	70		1	584448		1	1	70	7	70		
$32452 \\ 32462$		1	7	69	1	70		1	584454	584455	l·	1	70	7	70		
32478		1 1	7 7	69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70		ı	584460	584461	1	I	70	7	70		
32708		li	7	68	1	69		1	584482 584491	584484	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70		
39512	539580	ī	7	70] î	71	US	ı	584497	584498	l î l	i	70	7	70		
39619		1	1	70	7	70			587976	001100	i	î	70	7	70		
39621		1	1	70	7	70		1	587991		1	1	70	7	70		
39627 39629	#90 @91	1	1	70	7	70		1	591361		1	1	69	7	69		
9629	539631	1 1	1 1	70	7	70			593427	593494	1 1	7	70	1	71	US	,
10801	540900	i	7	70	lí	$\begin{bmatrix} 70 \\ 71 \end{bmatrix}$	US	ĺ	595746 595752	595754	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	7 7	69	1	70		
11456		i	7	68	l î	69	CO	ı	598316	598392	i	7	69 70		$ \begin{array}{c c} 70 \\ 71 \end{array} $	US	ļ.
41470		1	7	68	1	69		Ĭ	598931	598932	l î l	í	69	7	69	OB	,
42819		1 1	1	69	7	69		ı	598979	598984	ī	ĩ	69	7	69		
$\begin{array}{c c} 43210 & \\ 43215 & \end{array}$		ļļ	1	70	7	70		ì	599414	599418	1	1	70	7	70		
43218		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	70 70	7 7	70		l	599432		1	1	70	7	70		
43220		i	i	70	7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$		ı	599443 599447		1	1	70	7	70		
43227		ī	î	70	7	70			599458	599460	1 1	1 1	70 70	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		
13244		1	1	70	7	70		ı	599488	009400	i	1	70	7	70		
13258		1	1	70	7	70			599491		î	i	70	7	70		
3266		1	1	70	7	70		ł	599493	ļ	1	ī	70	7	70		
13268 13271		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70 70	7 7	70 70		1	599495		1	1	70	7	70		
13273		i.	i	70	7	70		1	601706 601716	601707	1	7	69	1	70		
13563	543564	ī	7	68	i	69		1	601716	601731	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	$\frac{7}{7}$	69 60	1	70		
13585		1	7	68	1	69		1	601742	201191	i	7 7	69 69	1 1	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$		
6526		1	7	69	1	70			601757		i	7	69	1	70		
16528 16549	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	69	1	70		1	605773	605776	ĩ	$i \mid$	69	7	69		
7321		i	1	69 69	1 7	70 69			605794	605797	1	7	69	1	70		
17359	1	i	i	69	7	69		1	$608801 \\ 629941$	608900	1	7	70	Į	71	US	
17368		1	1.	69	7	69			629941		1	$\frac{7}{7}$	69	1	70		
17382	1	1	1	69	7	69			629946		1	7	69 69	1	70 70		
50309	ľ	1	7	69	1	70			629994	1	i	7	69	i	70		
50336 50355	ľ	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{7}{7}$	69	1	70		l	632909	632910	î	i	70	7	70		
0360	550361	1	7 7	69 69	1 1	70			632914	. 1	1	ĩ	70	7	70		
0365	550366	i	7	69	1	70 70		l	632917	632918	1	1	70	7	70		
0394	550395	î	7	69	i	70			632920 632928	632921	1	1	70	7	70		
5508	555541	1	7	70	1	71	US		632934	632935	1	1	70	7	70		
8716		Į	1	69	7	69]		632941	004833	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	70 70	7	70 70		
8720 8723		1	1	69	7	69	4		632961	632962	i	1	70	7 7	70		
8723 8762		1	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	69	7	69	J		632969		.i	i	70	7	70		
8764		i	1	69 69	7	69			632974	632975	ī	î	70	7	70		
0601	560700	i l	7	70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c}69\\71\end{array}$	US		632977		1	1	70	7	70		
4805	564810	ī	7	69	i l	70	00		632981	22222	1	1	70	7	70		
4822	564856	1	7	69	î	70	ŀ		632984 632987	632985	1	1	70	7	70		
4860	564861	1	7	69	1	70	1		633000		1	1	70	7	70		
4874	504070	1	7	69	1	70			636906			1	70	7	70 70		
4878	564879	1	7	69	1	70 l	ľ		636911	636924		i	70	' 7	70		

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

636926 636931 636934 636934 636958 636965 636969 636971 638201 643612 664301 668901 670901 685563 687049	636928 636932 636935 636940 636972 638300 643652 664400 669021 671000 685600 687050 TITOLI 121 6400 10498	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M A 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 7 70 7		70 70 70 70 70 70 70 71 71 71 71	SA SA SA SA SA SA SA SA SA SA SA SA SA S	35893 36805 36848 36853 36859 36863 36867 36875 41201 42152 43201 45902 45902	36850 36854 36880 41300 42153	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1	bile 7	67 69 69 69 69 69 69 70 66		68 70 70 70 70 70 70	Ultimo	Prescrizione
636931 636934 636939 636944 636958 636958 636969 636971 636979 638201 643612 664301 6668901 670901 685563	636932 636935 636940 636972 638300 643652 664400 669021 671000 685600 687050 TITOLI 121 6400	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70	777777777777111111111111111111	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 71 71 71	US US US US	36805 36848 36853 36859 36863 36867 36875 36879 41201 42152 43201 45902	36850 36854 36880 41300	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777	67 69 69 69 69 69 69 69	1 1 1 1 1 1 1 1	68 70 70 70 70 70 70	D	<u>Ā</u>
636931 636934 636939 636944 636958 636958 636969 636971 636979 638201 643612 664301 6668901 670901 685563	636932 636935 636940 636972 638300 643652 664400 669021 671000 685600 687050 TITOLI 121 6400	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	777777777111111111111111111111111111111	70 70 70 70 70 70 70 70 70 71 71 71	US US US	36805 36848 36853 36859 36863 36867 36875 36879 41201 42152 43201 45902	36854 36880 41300	1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777	69 69 69 69 69 69 69 70	1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70		
636931 636934 636939 636944 636958 636958 636969 636971 636979 638201 643612 664301 6668901 670901 685563	636932 636935 636940 636972 638300 643652 664400 669021 671000 685600 687050 TITOLI 121 6400	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	777777777111111111111111111111111111111	70 70 70 70 70 70 70 70 70 71 71 71	US US US	36805 36848 36853 36859 36863 36867 36875 36879 41201 42152 43201 45902	36854 36880 41300	1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777	69 69 69 69 69 69 69 70	1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70		
636939 636944 636958 636965 636969 636971 636979 638201 643612 664301 668901 670901 685563	636940 636972 638300 643652 664400 669021 671000 685600 687050 TITOLI 121 6400	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	777777711111111111111111111111111111111	70 70 70 70 70 70 70 71 71 71	US US US	36853 36859 36863 36867 36875 36879 41201 42152 43201 45902	36854 36880 41300	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	69 69 69 69 69 69 70	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70		
636944 636958 636965 636969 636971 636979 638201 643612 664301 668901 670901 685563	636972 638300 643652 664400 669021 671000 685600 687050 TITOLI 121 6400	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	7 7 7 7 7 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 71 71 71 71	US US US	36859 36863 36867 36875 36879 41201 42152 43201 45902	36880 41300	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	69 69 69 69 69 70	1 1 1 1	70 70 70 70		
636958 636965 636969 636971 636979 6369201 643612 664301 668901 670901 685563	638300 643652 664400 669021 671000 685600 687050 TITOLI 121 6400	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	7 7 7 7 1 1 1 1	70 70 70 70 70 71 71 71 71	US US US	36863 36867 36875 36879 41201 42152 43201 45902	41300	1 1 1 1 1	7 7 7 7	69 69 69 69 70	1 1 1 1	70 70 70		
636969 636971 636979 638201 643612 664301 668901 670901 685563	638300 643652 664400 669021 671000 685600 687050 TITOLI 121 6400	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 70 1 70 1 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70	7 7 7 1 1 1 1	70 70 70 71 71 71 71 71	US US US	36875 36879 41201 42152 43201 45902	41300	1 1 1 1	7 7 7	69 69 70	1	70		
636971 636979 638201 643612 664301 668901 670901 685563	638300 643652 664400 669021 671000 685600 687050 TITOLI 121 6400	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 70 1 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70	7 7 1 1 1 1 1	70 70 71 71 71 71 71	US US US	36879 41201 42152 43201 45902	41300	1 1 1	7 7	69 70	1			
636979 638201 643612 664301 668901 670901 685563	638300 643652 664400 669021 671000 685600 687050 TITOLI 121 6400	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70	7 1 1 1 1 1	70 71 71 71 71 71	US US US	41201 42152 43201 45902	41300	1 1	7	70				
643612 664301 668901 670901 685563	643652 664400 669021 671000 685600 687050 TITOLI 121 6400	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70	1 1 1 1	71 71 71	US US US	43201 45902	42153		1	66		71	US	
664301 668901 670901 685563	664400 669021 671000 685600 687050 TITOLI 121 6400	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 70 7 70 7 70 7 70 7 70	1 1 1	71 71	US US	45902	·	1 1 1			7	66		
668901 670901 685563	669021 671000 685600 687050 TITOLI 121 6400	DI L	7 70 7 70 7 70 7 70 7 70	1 1 1	71	US		i .	l î l	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	7 7	66 70		
685563	685600 687050 TITOLI 121 6400	1 1 DI L	7 70 70	1	71	TT0		45923	i	ī	70	;	70	1	
	687050 TITOLI 121 6400	1 DI L 1	7 70			US	45927	45929	1	1	70	7	70		
001049	TITOLI 121 6400	DI L	.	1 -	71 71	US	45952 45954		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7	70 70		
	121 6400	1	1 000		1 11	1 00	45958	45960	i	i	70	7	70		
	6400		. 1.000	.000			45977 45979		1	1	70 70	7	70 70		
108 6301		1 1 1	$\frac{7}{7} \mid \frac{70}{70}$		71 71	US	45981	45982	1 1	1 1	70 70	7	70 70		
10497		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 66	7	66	US	45992 46601	46700	1	7	70	ĺí	71	US	
11747		1	1 69	7	69		47125		1	1	69	7	69		
$11752 \\ 11782$	11783	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 69 1 69	7 7	69		47130 47136		$\begin{array}{ c c }\hline 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	69	7	69 69		
11792	11709	i	1 69	7	69		47145		i	i	69	7	69.		
11799	7.4030	1	1 69	7	69		47174		1	1	69	7	69		
$14611 \\ 14624$	14612	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 69 7 69	1 1	70		$48942 \\ 49461$	49463	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	66	7 7	66 69		
14648		î	7 69	î	70		49468	40100	i	i	69	7	69		
14672		1	7 69	1	70		49492	49494	1	1	69	7	69		
14684 14686		$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	7 69 7 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$		51482 52820	51483 52822	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 70	7	69 70		
18132	18191	ī	7 70	1	71	US	52828	5	1	1	70	7	70		
21509 21525	21526	$\left \begin{array}{cc} 1 \\ 1 \end{array}\right $	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 7	68		52830 52838		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7 7	70 70		
21582	21020	i	1 68	1 7	. 68		52842	52847	i	i	70	7	70		
22101	22200	1	7 70	1	71	US	52888		1	1	70	7	70		
24270 24503	24284	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	$\begin{array}{c c} 7 & 70 \\ 1 & 70 \end{array}$	1 7	71 70	US	52892 52896		$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	70 70	7	70 70		
24506		i	1 70	7	70		52899		î	î	70	7	7 0		
24513	24514	1	1 70	7	70		53120		1	7	67	1 1	68		
24530 24533			$\begin{array}{c c} 1 & 70 \\ 1 & 70 \end{array}$	7 7	70		53147 53173	53176	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	7.	67 67	$\left \begin{array}{cc}1\\1\end{array}\right $	68 68		
24535	24552	ī	1 70	7	70		54775		1	7	68	1	69		
24565 24568			$\begin{array}{c c} 1 & 70 \\ 1 & 70 \end{array}$	7 7	70 70		55010 55020	$55013 \\ 55027$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	70 70		
24573	24574	i	1 70	7	70		55031	55032	i	7	69	i	70		
24578		1	1 70	7	70		55049		1	7	69	1	70		
24585 24589	24591	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 & 70 \\ 1 & 70 \end{array}$	7 7	70 70		55053 55088	55054	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	7	69 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70		
24600	24001	i	1 70	7	70		55434	55435	i	7	68	i	69		
25899	0=000	1	7 65	1	66	* TTC	56232		1]	7	68	1	69		
27501 28985	27600	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 70 1 66	1 7	71 66	US	56293 56298		1	7	68 68	$egin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & \end{array}$	69 69		
31713		i	1 70	7	70		68537		ì	í	68	7	68		
31720		1	1 70	7	70		68813		1	7	69	1	70		
31743 31750	31754	1 1	$\begin{array}{c c} 1 & 70 \\ 1 & 70 \end{array}$	7 7	- 70 70		68834 68847		1 1	7	69 69	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	70 70		
31756	91194	1	1 70	7	70		68852	68856	1	7	69	i	70		
31758		1	1 70	7	70		68859	68861	1	7	69	1	70		
31760 31763	31765	1	1 70 1 70	7 7	70 70		68885 71920	71923	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 1	69 70	1 7	70 70		
31771	31765	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 70	7	70	1	71927	71923	i	1	70	7	70		
32222	32223	1	1 68	7	68		71933		1	1	70	7	70		
35018 35867		$\left \begin{array}{cc} 1 \\ 1 \end{array}\right $	$\begin{array}{c c} 1 & 68 \\ 7 & 67 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 7\\1 \end{vmatrix}$	68 68		71949 71956		$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7 7	70 70		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000 E DI L. 1.000.000

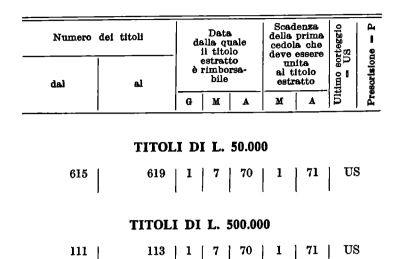
Numero	del titoli	-	Dat alla d il tit estra rimb bil	quale tolo tto orsa-	della cedo deve u: al	denza prima la che essere nita titolo ratto	sorteg US	Presorizione - P	Numero ————————————————————————————————————	dei titoli	-	Dat Ialla o il tit estra rimb bil	quale olo tto orsa-	della cedo deve u al	denza prima la che essere nita titolo ratto	sorteg US
		G	м	A	м	A	Ultimo	Pres		[G	М	A	м	A	Ultimo
$71960 \\ 71962$	71963	1 1	1 1	70	7 7	70 70		Y	101440	101451	1.	7	69	1	70	
71982	11903	li	li	70	7	70	[$101447 \\ 101462$	$101451 \\ 101465$	1 1	7 7	69	1	70	1
71990		l i	i	70	7	70			101402	101405	l î	Ιí	68	1 7	70 68	
72312	72400	l î	7	70	li	71	US		102939		l î	l i	67	7	67	1
72927		1	7	66	i	67	~~		107002	•	ī	lî	68	7	68	
72949		1	7	66	1	67			107058	107059	ĺī	l ĩ	68	7	68	1
74518	•	1	7	69	1	70		ľ	107061		1	1	68	7	68	1
74520		1	7	69	1	70			107543	107544	1	1	69	7	69	
74525		1	7	69	1	70			114919	114920	1	1	70	7	70	1
74555		1	7	69	1	70		ı	114923		1	1	70	7	70	į
74561	FARCA	1	7	69	1	70			114926	114927	1	1	70	7	70	
74563 74597	74564	1	7	69	1	70		1	114945		l I	1	70	7	70	
74600		1 1	7	69	1 1	70 70		ı	114949		1	1	70	7	70	ŀ
75310		1	ľí	68	7	68		1	114976 115711	115758	1 1	1 7	68	7	68	TT0
75316	75317	lil	i	68	7	68		J	116267	119199	li	í	70 69	1 7	71 69	US
75322	75324	l î l	î	68	1 7	68			116284		i	i i	69	7	69	1
75338	75339	î	ī	68	7	68		J	116288		i	i	69	7	69	
75374		1	1	68	7	68		I	117262	117272	î	7	67	ĺí	68	1
82901		1	7	67	1	68			120707		1	1	70	7	70	
82911		1 1	7	67	1	68		1	120729		1	1	70	7	70	
83624		1	7	68	1	69			120764	120766	1	1	70	7	70	
83653 83680	09604	1 1	7	68	1	69			120770		1	1	70	7	70	
83696	83684 83700	1 1	7	68	1 1	69 69			120777		1	1	70	7	70	
85510	85511	ì	í	70	7	70		- 1	$120779 \\ 120783$		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70	
85519	55511	i	î	70	7	70		ı	120788		1	i	70 70	7	70 70	
85521		1	1	70	7	70			120795	120796	i	i	70	7	70	
85525		1	1	70	7	70		ŀ	120800	120,00	i	i	70	- 1	70	
85528	85530	I	1	70	7	70			122972	122975	î	7	69	i	70	
85533		1	1	70	7	70		I	122978		1	7	69	i	70	
85541 85561	85545	1	1	70	7	70			122990		1	7	69	1	70	
85568	85570	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 70	7	70		ı	124762	124766	1	7	67	1	68	
85572	85575	i	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70	7	70 70			124772		1	7	67	1	68	
85577	000.0	î l	i	70	7	70		- [$\begin{array}{c c} 126208 \\ 130944 \end{array}$	190046	1	1	69	7	69	
85594	85595	ī	ī	70	7	70			10000	130946	1	7	68	1	69	
86101	86200	ī	7	70	i	71	US		130964 133201	133300	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 70	1	69 71	US
86605	86606	1	7	66	1	67		ſ	135053	135064	i l	7	70	1	71	US
89139	207 = 2	1	1	69	7	69			135849	135860	i	i l	68	7	68	0.0
89151	89152	Į	1	69	7	69		- 1	136412	136450	ī	7	70	i l	71	US
89159 89166	89160	1	1	69	7	69		- [136980		1	7	69	ī	70	-
89185		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69	7 7	69 69		1	136982	136983	1	7	69	1	70	
89192		i l	i	69	7	69		J	136997	136999	1	7	69	1	70	
89501		î	7	69	i	70			139914 139920	1	1	1	69	7	69	
89522	İ	1	7	69	ī	70		ı	139931	ĺ	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	69	7	69	
89555	89556	1	7	69	1	70			139936	ļ	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	$\frac{7}{7}$	69 69	
89576		1	7	69	1	70		ľ	139978	1	i l	ì	69	7	69	
39792	01503	1	7	68	1	69		1	141153		i	i	68	7	68	
91501 91533	91531	1	7	70	1	71	US	ı	141901	142000	î	7	70	i l	71	US
91533	91600	1	7	69	1	70	TTO		144635		î	7	68	i	69	
91801	91900	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	1	71	US US	1	145957	145958	1	1	69	7	69	
94608	94616	i	í	70	7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 70 \end{bmatrix}$	au	ļ	150255		1	7	69	1	70	
94623	94626	î	i	70	7	70		ŀ	$\begin{array}{c} 150262 \\ 150274 \end{array}$	1500	1	7	69	1	70	
94633	94636	î	î	70	7	70		ı	150274	150275	1	7	69	1	70	
94647	94651	1	1	70	7	70			150290	150282	1	7	69	1	70	
95746		1	7	68	i	69			156301	156302	$\frac{1}{1}$	7	69	1	70	
95970		1	1	67	7	67			156306	100002	ı	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	70 70	7 7	70	
97569	200-20	1	1	67	7	67		1	156343		i l	i	70	7	70	
98358	98359	1	1	70	7	70		l	156345		i	i	70	7	70	
98664 91411	$98665 \\ 101412$	1	1	69	7	69			156347	156350	î l	i l	70	7	70	
01411	101412	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	69	1	70]	156353		î	î	70	7	70	
01426		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1	70		l	156365		i	î	70	7	70	
01428		i	7	69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70		Ī	$\frac{156368}{156372}$		1	1	70	7	70	
		- 1	- 1	J-0		417 1			156779		1	1	70	7	70	

 $6\,\%$ S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 1.000.000

					_		===	==							
Numero dei titoli		Data dalla quale il titolo estratto			Scadenza della prima cedola che deve essere		sorteggio US Ione = P	Numero del titoli		Data dalla quale il titolo		Scadenza della prima cedola che deve essere		sorteggio US	
đal	al	estratio è rimborsa- bile			unita al titolo estratto		Ultimo sort = US Presolzione	dal	al	estratto è rimborsa- bile		unita al titolo estratto		Ultimo sorte - US Presorizione	
<u> </u>		G	M	A	<u>M</u>	<u>A</u>	Š Å			G	М	A	M	<u>A</u>	
156377	156378	1.	1	70	7	70		222525		1	1	70	7	70	1
156386		1	1	70	7	70		222529	222533	I	1	70	7	70	
156389	156391	1	1	70	7	70		222584		1	1	70	7	70	
156394	156395	1	. 1	70	7	70		222600		1	1	70	7	70	ļ
158597	158600	1	1	69	7	69		225733		1	1	70	7	70	
159301	159400	1	7 .	70	1	71	US ·	225745		1	1	70	7	70	
159987	159988	1	7	70	1	71	US	225749	225753	1	1	70	7.	70	
163601	163700	1	7	70	1	71	US	225765	225766	1	1	70	7	70	
169017		1	1	69	7	69	ì	225768		1	1	7.0	7	70	
169051	169052	1	1	69	7	69		225790		1	1	70	7 .	70	
169068	169069	1	1	69	7	69		225798		1	1	70	7	70	
174043	174044	1	7	69	1	70		225842	225848	1	1	.70	7	70	
174079		1	7	69] 1	70	1	225852	225853	1	1	70	7	70	
174092	174093	1	7	69	1	70		231601	231700	1	7	70	1	71	US
183027		1	1	70	7	70		238201	238300	- 1	7	70	1	71	US
183036		1	1	70	7	70		240409	240450	1	7	70	1	71	$\mathbf{u}\mathbf{s}$
183054		1	1 1	70	7	70		260486	260500	1	7	70	1	71	US
183060	183063	1	1	70	7.	70	-	262003	262026	1	7	70	1	71	US
183073	183074	1	1	70	7	70]] .	
183098		1	1	70	7	70		,							
183911		1	7	69	1	70									
183931	183932	1	7	69	1	70			TITOLI	DI	L. 5	0.000.0	00		
183957	183958	1	7	69	1	70					_				
183979	183987	1	7	69	1	70		872	888	1	7	70	1	71	US
186840		1	1	70	7	70		3840	3843	1	7	70	1	71	US
186862	186866	1	1	70	7	70		4613	4665	1	7	70	1	71	\mathbf{us}
188801	188900	1	7	70	1	71	US	8718		1	7	70	1	71	$\mathbf{u}\mathbf{s}$
191674	191678	1	7	69	1	70		8837	8840	1	7	70	1	71	US
191683	191700	1	7	69	1	70		9392		1	7	70	1	71	US
192662	192663	1	7	70	1	71	US			[
202206	202289	1	7	70	1	71	US						•	•	
212636	212641	1	7	69	1	70									
212650		1	7	69	1	70			TITOLI	DI I	L. 10	.000.0	000		
212695	212697	1	7	69	1	70							_		
212700		1 1	7	69 70	1	70	US	51 280	52	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	70	I	71	US US
220901	221000		7		1	71					7	70 l		71	

6 % S.O. TRENTENNALE TITOLI DI L. 1.000.000, DI L. 5.000.000 E DI L. 10.000.000

7% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE



TITOLI DI L. 1.000.000

604 606 7 7 70 1 71 US

(3018)

ANTONIO SESSA, direttore

ACHILLE DE ROGATIS, redattore

(9651155) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.

PREZZO L. 1190